

Retningslinjer for fos § 17

Første ledd

Hva skal rapporteres

Krav om rapportering til systemansvarlig gjelder driftsstanser i regional- og transmisjonsnett og tilknyttede produksjonsenheter, som kan påvirke andre konsesjonærer. Med tilknyttede produksjonsenheter menes produksjonsanlegg som direkte, eller via en kundespesifikk overføring er tilknyttet transmisjons- eller regionalnettet.

Konsesjonær vurderer selv om en driftsstans påvirker andre konsesjonærer og om denne må rapporteres til systemansvarlig. Det anbefales at det også rapporteres driftsstanser der det kan være tvil om driftsstansen påvirker andre konsesjonærer, for eksempel der påvirkningen vil være avhengig av den aktuelle kraftsituasjonen eller andre vedtatte driftsstanser.

Med andre konsesjonærer som kan påvirkes menes både netteiere, forbrukere med anleggskonsesjon og produsenter som vil kunne bli direkte berørt på grunn av at deres anlegg inngår i driftsmessige overføringsgrenser ref. fos § 7 tredje ledd, medfører økt KILE-eksponering, innestengt produksjon eller lignende. Produsenter og forbrukere med anleggskonsesjon tilknyttet distribusjonsnettet anses ikke som berørte konsesjonærer i henhold til denne bestemmelsen.

Dersom en konsesjonær har behov for driftsstans for overføringsanlegg som er nær ved eller som krysser den andre parts anlegg, slik at det er behov for utkobling av begge parters eller den annen parts anlegg, må driftsstans rapporteres av den konsesjonær som eier anleggene. Det forutsettes at det etableres avtaler mellom konsesjonærene slik at det sikrer muligheter for driftsstans også i slike tilfeller.

Arbeid som ikke medfører utkobling, men som kan kreve tiltak/virkemidler fra systemansvarlig, skal også rapporteres i henhold til denne bestemmelsen. Eksempler på dette er arbeid som påvirker funksjonaliteten til systemvern, termovisjon med krav til minimum last, AUS-arbeid med lastbegrensning og annet som er sentralt for utøvelsen av systemansvaret.

Hva skal rapporteres til årsplan

Systemansvarlig skal i henhold til europeisk regelverk utarbeide en koordinert utkoblingsplan for kommende år innen 1. desember året i forkant. Inntil videre legges til grunn at driftsstanser for alle anlegg i transmisjonsnett, inkludert utenlandsforbindelser, nedtransformering til regionalnett samt tilknyttede produksjonsenheter skal rapporteres til årsplan.

Koordinering før rapportering

Før rapportering av driftsstans til systemansvarlig, forutsettes at konsesjonær har koordinert driftsstansen med berørte parter. Med koordinering menes å identifisere alle parter som blir berørt, bekrefte at disse er kontaktet og oppsummere tilbakemeldinger/bekreftelser fra disse. Dette skal oppgis i driftsstansen ved rapportering. Det skal også oppgis hvorvidt produksjon blir berørt av driftsstansen. Partene skal så langt det lar seg gjøre koordinere sine behov for driftsstanser for å minimere de samlede konsekvensene av disse.

Brudd på bestemmelsen i første ledd vil bli rapportert til Reguleringsmyndigheten for energi.

Annet ledd

Systemansvarlig differensierer håndteringen av planlagte driftsstanser basert på om behovet for driftsstans rapporteres til årsplanleggingen innen 1. september foregående år (årsplan), eller om behovet rapporteres etter dette tidspunktet (løpende rapportering)

Årsplan:

- Driftsstanser til årsplan gjelder planer for kommende kalenderår. Rapporterte driftsstanser med oppstart senere år, blir formelt behandlet ved årsplanleggingen for det aktuelle år.
- Driftsstanser rapportert etter årsplanfristen vil ikke inngå i årsplanleggingen, og blir behandlet først etter at årsplan er lagt (dvs. etter 1. desember). Behandlingsfristen løper også fra dette tidspunkt.

Løpende rapportering:

- Med løpende rapportering menes planlagte driftsstanser som rapporteres etter at årsplan er lagt. I første rekke gjelder dette driftsstanser der det ikke stilles krav om rapportering til årsplan, dvs. driftsstanser i regionalnett og tilhørende produksjonsanlegg.
- For transmisjonsnett ønskes mest mulig rapportert til årsplan, men det aksepteres også rapportering av planlagte driftsstanser frem til tre måneder før utkoblingstidspunktet.
- Tidligere vedtatte driftsstanser vil ha høyere prioritet enn senere rapporterte driftsstanser.
- Dersom en planlagt driftsstans rapporteres til systemansvarlig mindre enn tre måneder før ønsket utkobling, må det gis en god begrunnelse for hvorfor driftsstansen ikke rapporteres innen ordinære frister.

Ingen konsesjonærer kan iverksette planlagte driftsstanser som berører andre konsesjonærer uten at systemansvarlig har fattet vedtak om dette etter fos § 17. Før utkobling foretas må det også fattes vedtak om koblingsbilde etter fos § 16.

For å klargjøre for arbeid og for effektiv utnyttelse av personell på driftssentralene vil systemansvarlig kunne vedta og gjennomføre koblinger på det tidspunkt som er angitt i vedtatt driftsstans. Dersom systemansvarlig avdekker at konsesjonær ikke har iverksatt arbeid innen 4 timer etter vedtatt utkoblingstidspunkt vil systemansvarlig legge til grunn at driftsstansen er avlyst av konsesjonær og vil da kunne fatte vedtak om, og gjennomføre, innkobling iht. fos § 16.

I enkelte tilfeller kan det oppstå forsinkelser i ut- og innkoblinger av anleggsdeler som følge av tidkrevende koblingsoppdrag og uforutsette hendelser. Tidspunkt for gjennomføring av driftsstans kan derfor bli flyttet av systemansvarlig med inntil 2 timer i forhold til vedtatt tidspunkt uten at dette innebærer en omprioritering av den vedtatte driftsstansen (ref. fjerde ledd).

Ved behandling og samordning av driftsstans vil systemansvarlig gjøre følgende vurderinger:

- Hvorvidt den rapporterte driftsstansen er komplett.
- Muligheter for samordning av flere jobber til samme driftsstans. Systemansvarlig forutsetter at konsesjonær har koordinert sine aktiviteter før rapportering av driftsstans, men vil vurdere om det er ytterligere muligheter for å samordne flere vedlikeholdsarbeidere til samme utkoblingsperiode for anlegget slik at total utetid blir minimert. Om nødvendig returneres driftsstans til konsesjonær for vurdering av ytterligere samordning.
 - Det stilles krav til konsesjonær om at vedlikeholdsarbeid og ombygging på samme overføringsanlegg koordineres for å minimere total utkoblingstid.
 - Systemansvarlig kan kreve at konsesjonær vurderer alternative løsninger slik at anlegget får kortere utetid enn det som først er rapportert.
 - Systemansvarlig vil vurdere utkoblingsperioden og om denne bør forkortes ytterligere ut fra totale vurderinger av kostnad og nytte
- Samordning med driftsstanser på andre komponenter.
- Forventet last og produksjonsforhold, flaskehalser, konsekvenser for spenning, virkning på systemvern, nødvendige delinger i nettet, spesialkoblinger, konsekvenser for berørte konsesjonærer, vurdering av muligheter og behov for innkobling av driftsstans på natt/helg.

Ved arbeid på avganger eller samleskinner skal det vurderes mulighet for forbilooing slik at anlegget i størst mulig grad kan føre strøm under arbeidet

- Hvorvidt konsesjonær får mulighet til å gjennomføre nødvendige driftsstanser for vedlikehold og reinvesteringer over tid.
- I hvilken grad driftsstansen medfører redusert driftssikkerhet. Ved driftsstanser tillates normalt en noe økt risikoeksponering. For en driftsstans som medfører redusert driftssikkerhet skal det utarbeides egen gjenopprettingsplan (GO-plan), jf. fos § 12. Denne skal utarbeides av den driftssentral som er ledende ved behov for gjenoppretting etter feil. Konsesjonær skal (i samarbeid med systemansvarlig) undersøke om alternative gjennomføringsmåter kan iverksettes, eventuelt finne tiltak slik at anleggsdelen kan idriftsettes så raskt som mulig og helst innen 2 timer.
- Hvorvidt driftsstansen medfører redusert handelskapasitet eller omfattende flaskehals, og konsekvensene av denne. Ved stor konsekvens vil systemansvarlig vurdere om et annet tidspunkt vil redusere konsekvensene. Det skal også, i samråd med konsesjonær, undersøkes om mulige alternative gjennomføringsmåter bør iverksettes.
- Hvorvidt driftsstansen medfører krav om markedsmelding. Markedsmelding skal sendes dersom en driftsstans endrer handelskapasiteten iht. gjeldende regler for dette. Systemansvarlig vurderer konsekvenser av dette opp mot eventuelle andre tidspunkter, eller om det finnes mulige alternative gjennomføringsmåter.
- Hvorvidt driftsstansen medfører krav om produksjonstilpasning. Kriterier for bruk av produksjonstilpasning er nærmere beskrevet i retningslinjene for fos § 8b annet ledd. Aktører som blir berørt av produksjonstilpasning skal kontaktes slik at de kan få uttalt seg om forhold som er av betydning for produksjonstilpasningen (ref. retningslinjer for § 8b annet ledd). Systemansvarlig vurderer aktørens kostnader og ulemper for ulike utkoblingsperioder opp mot nødvendigheten av å gjennomføre driftsstans til ønsket tidspunkt. .
- Hvorvidt man kan gjennomføre forenklet behandling. For driftsstanser som ikke berører andre konsesjonærer, vil det gjøres en forenklet behandling. Det blir i slike tilfeller sendt ut epost om at driftsstansen er registrert og tatt til orientering, men uten formelt vedtak. Denne type driftsstanser omfattes formelt ikke av bestemmelsen. Dette betyr at gjeldende frister for innmelding kan fravikes og driftsstansen kan endres og avlyses i Fosweb uten konsekvenser.

Eksempler på driftsstanser som i enkelte tilfeller ikke vil berøre andre konsesjonærer og derfor vil kunne underlegges "forenklet behandling".

- Enkelte "Driftsstanser" uten utkobling.
- Driftsstanser som ikke berører andre konsesjonærers anlegg da det allerede er vedtatte driftsstanser som gir mer omfattende begrensninger. Den mindre omfattende driftsstansen vil da "ligge i skyggen" av en annen vedtatt driftsstans.
- Kundespesifikke transformatorer
- Samleskinne i stasjoner med mer enn en samleskinne der systemansvarlig ikke dimensjonerer driften for samleskinnefeil
- Kondensatorbatterier, reaktorer, SVC og fasekompensatorer (avhengig av kraftflyt)

Ovennevnte eksempler vil ikke nødvendigvis være gjeldende dersom det meldes inn flere samtidige behov i det samme området.

Installert og tilgjengelig spoleytelse i spolejordet nett er et ansvar som skal håndteres og ivaretas av konsesjonær.

Med bakgrunn i punktene over, vil systemansvarlig vurdere om tidspunkt og andre forutsetninger for den rapporterte driftsstansen bør godkjennes, eller hvorvidt det er behov for å sende driftsstans tilbake til konsesjonær med forslag om endringer av starttidspunkt, varighet, gjeninnkoblingstider eller andre

relevante krav til gjennomføring. I enkelte tilfeller kan det bli behov for å foreslå omprioritering av andre allerede vedtatte driftsstanser.

Systemansvarlig vil kunne godkjenne og vedta driftsstansen, eventuelt etter endringer av tidspunkter eller andre forutsetninger i samråd med konsesjonær. Systemansvarlig vil også kunne gjøre et vedtak om avslått driftsstans, med angivelse av årsak for dette.

Vedtak om planlagt driftsstans sendes på epost fra systemansvarlig. I tillegg blir det markert i Fosweb at driftsstansen er vedtatt. Vedtaket sendes til konsesjonær som har rapportert driftsstansen i henhold til kontaktdata registrert i Fosweb og til alle konsesjonærer som kan bli berørt. En konsesjonær mottar i utgangspunktet vedtak om alle driftsstanser innenfor sitt område. Dersom konsesjonær ønsker å motta kopi av vedtak om driftsstanser for flere anleggsdeler, kan anlegg/stasjoner som ligger innenfor konsesjonærens område justeres.

For driftsstanser som medfører produksjonstilpasning, skal eget vedtak sendes om dette. Dette i henhold til fos § 8b annet ledd. For produksjonstilpasning skal det også sendes varsel om vedtak slik at berørte produsenter får tilstrekkelig anledning til å redusere kostnader/ulempes ved driftsstansen og mulighet til å uttale seg om forhold som er av betydning for produksjonstilpasningen.

Tredje ledd

Systemansvarlig legger til grunn at det kun er driftsforstyrrelser og driftsstanser som oppstår på grunn av uforutsette hendelser som kan defineres som ikke planlagte driftsstanser og som kan behandles etter bestemmelsens tredje ledd. Eksempler på uforutsette hendelser som kan berøre kraftsystemet og gi behov for driftsstanser er skogbrann, ras, flom, behov for feilsøking mv.

Ikke planlagte driftsstanser behandles som systemkritiske så lenge det er "mindre enn tre måneder fra tidspunktet saksbehandlingen tidligst kan påbegynnes til vedtaket må iverksettes". De aller fleste ikke planlagte driftsstansene er tidskritiske, og kan ikke påklages.

Ikke planlagte driftsstanser skal rapporteres så raskt behovet eller den uforutsette hendelsen oppstår. Ved nødutkoblinger der det ikke er mulig å rapportere driftsstans til systemansvarlig i forkant, skal dette rapporteres så raskt som mulig i etterkant. Formål og vurderinger som beskrevet under annet ledd vil også gjelde ved behandling og samordning av driftsstanser etter tredje ledd. Ikke planlagte driftsstanser som følge av driftsforstyrrelser, nødutkobling og nødvendig feilretting, vil imidlertid i større grad kunne medføre omprioritering av allerede vedtatte driftsstanser, nye delingspunkter eller spesielle driftskoblinger som kan endre risikonivået.

I praksis må denne typen driftsstanser ofte behandles umiddelbart, avhengig av type hendelse og hvor lang tid det er til utkoblingsbehovet.

Vedtak om ikke planlagt driftsstans sendes på epost fra systemansvarlig til konsesjonær, med kopi til berørte parter i henhold til varslingslister som oppdatert i Fosweb.

Fjerde ledd

Systemansvarlig vil på eget initiativ kunne omprioritere vedtatte driftsstanser dersom det oppstår værforhold, driftsforstyrrelser, endringer i produksjonsforhold mm, som endrer forutsetningene for gjennomføring av den vedtatte driftsstansen. Initiativ til omprioritering kan også komme fra konsesjonær.

Omprioritering innebærer at en vedtatt driftsstans avlyses eller at vedtatt utkoblingstidspunkt eller innkoblingstidspunkt endres med mer enn 4 timer.

Behov for endring eller avlysning av vedtatt driftsstans må rapporteres til systemansvarlig snarest mulig direkte via Fosweb. Konesjonær må opplyse om årsak til endring/avlysning. Forespørsel om omprioritering må behandles og vedtas av systemansvarlig (ved driftsstanskontoret) før endringene kan gjøres gjeldende.

Dersom systemansvarlig avdekker at konesjonær ikke har iverksatt arbeid innen 4 timer etter vedtatt utkoblingstidspunkt vil systemansvarlig legge til grunn at driftsstansen er avlyst og omprioritert av konesjonær.

Før systemansvarlig tar initiativ til eller vedtar en omprioritering vil systemansvarlig foreta en vurdering av de samlede samfunnsøkonomisk konsekvenser. Driftsstansen skal omprioriteres dersom merkostnader for berørte konesjonær er mindre enn forventet samfunnsøkonomiske nytte ved flytting.

Systemansvarlig skal sende vedtak om omprioritering. Vedtaket er systemkritisk dersom behovet for omprioritering er rapportert mindre enn tre måneder før tidspunkt for ønsket omprioritering.

Forespørsel om omprioritering kan bli avslått (ved vedtak) dersom endringen ikke kan gjennomføres, herunder at forespørsel om endring er mottatt for sent, eller at systemansvarlig vurderer at nytten ved omprioritering er mindre enn kostnadene. Eventuelt avslag vil bli begrunnet.

Når systemansvarlig fatter vedtak om omprioritering av en driftsstans skal det i vedtaket inntas en begrunnelse. Det vil også bli informert om at de som blir berørt av omprioriteringen kan kreve betaling for kostnader som oppstår som følge av dette.

Femte ledd

Plan for driftsstans rapporteres til systemansvarlig via Statnetts webportal Fosweb Driftsstans. Forespørsel om eventuell endring eller avlysning av driftsstans skal også rapporteres her.

Konesjonær plikter å kontrollere og holde informasjon oppdatert i Fosweb, så som kontaktopplysninger, brukerrettigheter og epostadresser, varslingslister (oversikt over konesjonærer som skal ha kopi av vedtak om driftsstans), behovseier på driftsstanser og endringer ved eventuelle konesjonærbytter.

Rapporterte planer for driftsstans som ikke er korrekt utfyllt vil kunne bli returnert eller avvist.

Krav til innhold ved rapportering av driftsstans

Arbeid med eller uten utkobling:

- Det skal angis hvorvidt arbeidet krever utkobling. Eksempler på dette er arbeid som påvirker funksjonaliteten til systemvern, termovisjon med krav til minimum last, AUS-arbeid med lastbegrensning og annet som er sentralt for utøvelsen av systemansvaret.

Anleggsdeler:

- Anleggsdeler man rapporterer driftsstans på er ledninger, transformatorer, samleskinner, generatorer, reaktive kompenseringer og Petersenspoler. Dersom det for eksempel skal jobbes på en bryter som medfører utkobling av en ledning, er det ledningen det skal rapporteres driftsstans på.
- De anleggsdeler som må kobles ut for å utføre arbeidet skal registreres, eventuelt berørt anleggsdel dersom arbeidet ikke krever utkobling. Ved arbeid som krever samtidig utkobling av flere anleggsdeler, skal alle anleggsdelene registreres.

- Konesjonær kan kun rapportere driftsstans på anlegg de selv eier. Dersom et arbeid krever utkobling av en annen konesjonærs anlegg, er det denne konesjonæren som må rapportere driftsstans.

Planlagt eller uforutsett driftsstans:

- Det skal angis om driftsstansen er en planlagt eller uforutsett driftsstans. Dette er bakgrunn for om vedtak skal gjøres i henhold til bestemmelsens annet eller tredje ledd.

Årsak til driftsstans:

- Det skal angis årsak til driftsstansen, der det velges blant forhåndsdefinerte årsakskategorier, samt en utfyllende beskrivelse.
- Dersom driftsstansen skyldes en uforutsett hendelse er det viktig å angi årsak for dette.

Arbeidsbeskrivelse:

- Det skal angis hvilke komponenter det skal arbeides på, og eventuelt i hvilken stasjon, samt en kort beskrivelse av arbeidet. For driftsstanser på ledninger er det viktig å angi hvorvidt arbeidet foregår på ledning eller i stasjon. I arbeidsbeskrivelsen kan det også angis annen informasjon som er relevant for systemansvarlig i saksbehandlingen.

Koordinering med andre konesjonærer

- Det skal angis om driftsstansen er koordinert med berørte konesjonærer.

Ut- og innkoblingstidspunkt:

- Tidspunktene refererer til når anleggene skal kobles ut og inn. Tid for markering, sikring og inspeksjon av anlegg, samt avsikring og klargjøring for innkobling (MSI) skal være inkludert i utkoblingsperioden. Tiden man kan arbeide på anlegget vil derfor kunne være kortere enn den innmeldte utkoblingsperioden.
- Det forutsettes at det planlegges for minimum utetid i hver enkelt utkobling.
- Anleggsdeler med ulike utetider skal rapporteres som separate driftsstanser.
- Det skal klart komme frem hvilke perioder anleggsdelen er utilgjengelig for kraftsystemet. Arbeid som går over flere perioder, der anleggsdelen er tilgjengelig i mellomtiden, skal rapporteres som separate driftsstanser. Det må oppgis hvorvidt driftsstansen er en del av en overliggende plan.

Fleksibilitet på tidspunkter:

- Det skal angis om det er fleksibilitet på de angitte ut- og innkoblingstidspunkter. Dette er viktig informasjon for systemansvarlig ved samordning mot andre driftsstanser og ved vurderinger opp mot last- og produksjonsforhold.

Gjeninnkoblingstid:

- Det skal angis hvorvidt det er mulig, og i løpet av hvor lang tid, å koble inn igjen anlegget, dersom det skulle bli behov for dette underveis i arbeidet. Muligheten for gjeninnkobling og tilhørende gjeninnkoblingstid vil kunne være avgjørende for behandling av driftsstansen, og det er viktig at dette er nøye vurdert.
- Gjeninnkoblingstiden skal angis som den lengste tiden det kan ta å koble inn anlegget i løpet av driftsstansen, inklusive tid til avsikring og klarmelding. Ved varierende gjeninnkoblingstid i løpet av arbeidet, kan dette kommenteres.
- Gjeninnkoblingstid over to timer må særskilt begrunnes.

Innkobling på natt/helg:

- Alle driftsstanser skal gjennomføres så effektivt som mulig.
- Normalt skal anleggene kobles inn i perioder hvor det ikke pågår arbeid.

- For arbeid som pågår mer enn én dag, skal det angis om anleggene kan kobles inn på natt og helg, tidspunkter for dette, og eventuelle kommentarer som angir konsekvensene av innkoblingen.

Behovseier:

- Behovseier er den som har ønske om/behov for driftsstansen, f.eks. prosjektleder eller prosjektplanlegger, eller i noen tilfeller den som registrerer driftsstansen.
- Behovseier vil få varslings på epost ved registrering og endring av driftsstans, og eventuell påminnelse en viss tid før planlagt utkobling.

Midlertidig gjenopprettingsplan (GO-plan) under gjennomføring av planlagt driftsstans:

- Dersom det rapporteres driftsstans som vil gi N-0 drift eller av andre årsaker gir en vesentlig svekket forsyningssikkerhet, skal konsesjonær utarbeide, og skriftlig rapportere, plan for effektiv gjenoppretting av normal drift ved driftsforstyrrelser som kan oppstå under gjennomføring av driftsstansen. Systemansvarlig, ved driftstanskontoret, vil angi hvilken konsesjonær som har ansvar for utarbeidelse av gjenopprettingsplanen i de tilfeller der denne er en annen konsesjonær enn den som har rapportert driftsstansen. Frister og krav for utarbeidelse av midlertidig gjenopprettingsplan er nærmere beskrevet i retningslinjene for fos § 12.

Krav til forespørsel om omprioritering:

- Konsesjonær må opplyse om årsak til endring/avlysning av vedtatt driftsstans ved forespørsel om omprioritering i Fosweb.

Frister for rapportering og behandling av driftsstans

Følgende frister gjelder:

	Frist rapportering	Frist behandling	Omfatter
Årsplan	1. september	1. desember	Transmisjonsnett, inkludert utenlandsforbindelser, nedtransformering til regionalnett, samt produksjonsanlegg tilknyttet transmisjonsnett
Løpende rapportering	3 måneder før oppstart	3 uker etter rapportering	Driftsstanser som ikke har krav om rapportering til årsplan
Ikke planlagte driftsstanser	Snarest og senest 12 timer etter hendelsen som utløste (behov for) driftsstans	Snarest	Uforutsette hendelser, inkl. driftsforstyrrelser med "varige" feil.
Endringer	Umiddelbart etter at behov for endring blir kjent	3 uker etter endring	Alle endringer i vedtatte driftsstanser

Driftsstanser som krever produksjonstilpasning må rapporteres i tilstrekkelig tid for både behandling og varslings av vedtak ref. retningslinjer for fos § 8b annet ledd.

Systemansvarlig vil føre en streng praksis for overholdelse av frister, spesielt for planlagte driftsstanser som antas å påvirke kapasiteter i markedet eller som medfører innestengt produksjon eller høy KILE-eksponering. Dersom slike driftsstanser rapporteres mindre enn tre måneder før utkoblingstidspunktet, må det forventes at driftsstansen blir avvist.

Under utdypes forutsetninger og konsekvenser ved fristene angitt i tabellen over:

Ikke planlagte driftsstanser:

- Driftsstanser som følge av uforutsette hendelser og nødvendig feilretting, anses som ikke planlagte driftsstanser, og behandles etter tredje ledd.
- Ikke planlagte driftsstanser skal rapporteres så raskt som mulig etter at behovet eller hendelsen er kjent. Dersom det er mindre enn tre måneder til utkobling, behandles driftsstansen som et systemkritisk vedtak. Det antas at de aller fleste ikke planlagte driftsstanser er av en slik art.
- Ved utfall eller nødutkobling med varige feil, skal driftsstans rapporteres til systemansvarlig når feilårsak er fastslått og forventet innkoblingstid er avklart, dog senest innen 12 timer etter utfall eller utkobling.

Omprioritering (endring og avlysning):

Behov for endring eller avlysning av vedtatt driftsstans må rapporteres systemansvarlig snarest mulig. Ønske om endring/avlysning rapporteres direkte via Fosweb. Systemansvarlig (ved driftsstanskontoret) må i tillegg kontaktes per telefon/epost ved ønske om nært forestående (<=1 uke) endringer. Akutte behov for endringer utenfor driftsstanskontorets arbeidstid må rapporteres systemansvarlig (ved regionsentral).

For beregning av tremånedersfristen for bestemmelsens tredje og fjerde ledd, velger systemansvarlig her å tolke "tidspunktet saksbehandlingen tidligst kan påbegynnes" som datoen driftsstansen eller ønske om omprioritering er rapportert.

Iht. forvaltningsloven (ang. enkeltvedtak) skal en part varsles og gis anledning til å uttale seg før vedtak treffes, vedtaket skal være skriftlig, det skal inneholde en begrunnelse for beslutningen og opplysninger om klageretten. Systemansvarlig legger til grunn at så lenge en konsesjonær selv rapporterer en driftsstans og har koordinert denne mot berørte parter før innrapportering, så anses partene som varslet. Koordinering mot berørte parter skal bekreftes av konsesjonær ved rapportering av driftsstansen i Fosweb.

Sjette ledd

Kostnader ved omprioritering av driftsstanser skal betales av den som har initiert omprioriteringen. Det kan være systemansvarlig eller anleggskonsesjonæren selv som ønsker å omprioritere sine driftsstanser. Berørte konsesjonærer kan også be om omprioritering av vedtatte driftsstanser. Ettersom det er den som tar initiativet til omprioriteringen som skal betale øvrige konsesjonærers kostnader som følger av dette, må det klart fremgå hvem som er initiativtaker. Behov for omprioritering skal derfor rapporteres til systemansvarlig via Fosweb.

Før en vedtatt driftsstans blir omprioritert vil systemansvarlig forsøke å avklare tilhørende konsekvenser og synliggjøre dette for de som blir berørt. Ofte vil slike omprioriteringer skje raskt som følge av uforutsette forhold. I slike tilfeller vil kostnader ved omprioriteringen blir kartlagt i ettertid.

Ved beregning av kostnader for omprioritering vil følgende elementer kunne inngå:

- vanntap for produsenter
- Systemansvarliges økte behov for spesialregulering
- Konsesjonærenes kostnader ved at inngåtte entreprenøravtaler må kanselleres eller endres
- Konsekvenser av at leveranser av materiell må endres
- Tap av arbeidstimer

Ettersom tapte handelsinntekter, økt KILE eksponering og redusert forsyningssikkerhet ikke kan dokumenteres som kostnader for enkeltkonsesjonærer vil dette ikke inngå i kostnader som skal dekkes av den som initierer omprioriteringen.

Merkostnad for behandling og koordinering av omprioriterte driftsstanser vil ikke være av en slik størrelsesorden at det er hensiktsmessig å kreve betaling for dette.

Dersom en driftsstans må omprioriteres som følge av en driftsforstyrrelse skal systemansvarlig betale for konsesjonærenes kostnader som følge av dette. Dette gjelder også når en driftsstans må omprioriteres for å opprettholde tilfredsstillende leveringskvalitet. I de fleste tilfeller vil det være systemansvarlig selv som tar initiativ til slike omprioriteringer. Dersom den som har rapportert behov for driftsstans eller annen berørt konsesjonær tar initiativ til slik omprioritering vil systemansvarlig vurdere om det er grunnlag for dette før omprioritering blir vedtatt. Dette vil blant annet være avhengig av om omprioriteringen er gjennomførbar og i hvilken grad dette vil avhjelpe den aktuelle situasjonen.

Berørte konsesjonærer må kunne dokumentere sine merkostnader ved omprioritering. Faktura sendes til Statnett v/Driftsstanskontoret. Systemansvarlig ber om, i forbindelse med vedtak om omprioritering, å få tilsendt underlaget for konsesjonærenes eventuelle kostnader ved dette så snart som mulig. Minimum tre måneder etter mottatt underlag vil systemansvarlig fatte vedtak om betalingsens størrelse og om hvem som skal dekke hvilke kostnader overfor hvilke konsesjonærer.

NB: Denne versjonen er ikke gjeldende