

Rapport etter tilsyn

Rapport	
Rapporttittel Rapport etter tilsyn med Equinor ASA Mongstad og oppfølging av Veltec AS som leverandør	Aktivitetsnummer 001902060
Gradering	
<input type="checkbox"/> Offentlig	<input type="checkbox"/> Begrenset
<input type="checkbox"/> Utenfor offentlighet	<input type="checkbox"/> Fortrolig
<input type="checkbox"/> Strengt fortrolig	
Involverte	
Hovedgruppe TL	Oppgaveleder Trond Jan Øglend
Deltakere i revisjonslaget Anne Mette Eide, Emilia Thingbø	Dato 13.05.2022

1 Innledning

Vi førte i perioden 1. til 6. april 2022 tilsyn i form av revisjon med Equinor ASA Mongstad (Equinor) sin oppfølging av Veltec AS (Veltec) som leverandør og deres styring av arbeidsmiljørisiko for sitt personell på Mongstad.

Tilsynet ble gjennomført i form av ett felles oppstartsmøte med presentasjoner fra både Veltec og Equinor, etterfulgt av intervju med ansatte fra begge selskapene. Det ble også gjennomført en felles befaring i anlegget, her var vi innom to ulike elektroaktiviteter som utføres og forestås av Veltec.

I revisjonen ble det lagt spesielt vekt på Equinor sin tilrettelegging og oppfølging av Veltec sitt arbeid i det elektriske anlegget på Mongstad.

I tilsynsaktiviteten deltok også to representanter fra Arbeidstilsynet som observatører.

Tilsynet var godt tilrettelagt fra Equinor sin side.

2 Bakgrunn

Det har de siste årene vært flere alvorlige hendelser i forbindelse med arbeid i elektriske anlegg, også der leverandører har vært involvert. Gjennom tidligere tilsynsaktivitet, gjennomført i perioden 24. til 28. januar 2022 på Mongstad, fremkom det at Veltec er en større aktør inn mot revisjonsstansen for 2022. Veltec har også fast personell innenfor elektro og automasjon inne på anlegget under normal drift.

3 Mål

Målet med tilsynet var å følge opp hvordan Equinor følger opp Veltec AS som leverandør. Herunder hvilke rammer Veltec gis til å kunne jobbe i henhold til interne og eksterne krav samt hvordan Equinor Mongstad følger opp at leverandøren etterlever disse inne på anlegget.

4 Resultat

4.1 Generelt

Resultatene bygger på Equinor og Veltec sine presentasjoner, gjennomgang av dokumentasjon, styrende dokumenter, verifikasjoner og intervjuer.

Oppfølging av leverandører er godt beskrevet i Equinor sitt styringssystem. Det er faste møter hvor man følger opp leverandør og kontrakt. Den faglige oppfølgingen innenfor elektro/automasjon fremstår som noe mer fragmentert og mindre dokumentert.

I det daglige arbeidet på anlegget følger Veltec som leverandør, Equinor sine prosesser. Leverandøren har også ett selvstendig ansvar for å etterleve egne interne krav samt relevante eksterne krav. Ved at Veltec som leverandør, pålegges å følge Equinor sine prosedyrer og arbeidsprosesser, hviler det også et særskilt ansvar på Equinor til å sikre og følge opp at leverandør har de tekniske, operasjonelle og organisatorisk forutsetningene til å kunne etterleve disse arbeidsprosessene på en god måte. I tilsynet ble det påvist ett avvik vedrørende manglende oppfølging av andre deltakere og andre arbeidstakere.

5 Observasjoner

Vi har to hovedkategorier av observasjoner:

Avvik: Observasjoner der vi *påviser* brudd på/manglende oppfylging av regelverket.

Forbedringspunkt: Observasjoner der vi *mener å se* brudd på/manglende oppfylging av regelverket, men ikke har nok opplysninger til å kunne påvise det.

5.1 Avvik

5.1.1 Manglende oppfølging av andre deltakere og andre arbeidstakere

Avvik

Equinor som operatør og hovedbedrift har ikke sikret at overtredelser av andre arbeidstakere av relevante bestemmelser i utfyllende forskrifter blir påpekt og rettet. Det var manglende oppfølging av andre deltakeres (Veltec) sitt styringssystem og manglende deling av informasjon om risiko ved utføring av arbeid.

Begrunnelse

- Benyttet praksis fra Veltec ved isolering av lys- og varmekabel-installasjoner sikret ikke i tilstrekkelig grad mot innkobling ved arbeid på frakoblet anlegg.
- Manglende oppfølging fra Equinor for å sikre at verneutstyr som benyttes av Veltec ved arbeid i det elektriske anlegget inne på Equinor Mongstad, har samme ytelser som det Equinor har som forutsetning i sine prosedyrer og retningslinjer.
- Veltec personell som hadde tilgang til Equinor Synergi WERisk og Equinor sitt stoffkartotek, hadde ikke fått opplæring i bruk av disse verktøyene.
- Manglede sikring av at relevant informasjon fra tilløp til ulykker og granskinger av arbeidsulykker i Equinor blir gjort kjent for arbeidstakere fra Veltec som jobbet i anlegget på Mongstad.

Krav

Rammeforskriften § 8 om arbeidsgivers plikter overfor andre enn egne arbeidstakere

Styringsforskriften § 21 om oppfølging

Teknisk og operasjonell forskrift § 53 om informasjon om risiko ved utføring av arbeid

6 Deltakere fra oss

Trond Jan Øglend Prosessintegritet (oppgaveleder)

Anne Mette Eide Arbeidsmiljø

Emilia Thingbø Arbeidsmiljø

7 Dokumenter

Følgende dokumenter ble benyttet under planleggingen og utføringen av tilsynet:

OM205.12.05 - Arbeide på utstyr med varmekabel.pdf
OM205.12.11 - Vurder og behandle kabler som ikke er i bruk.pdf
OM205.12.04 - Kontroller, tilkoble og bruk midlertidig utstyr.pdf
OM205.12.07 - Arbeide i lavspenningsanlegg (under 1000VAC).pdf
Personlig verneutstyr.pdf
OM205.12.03 - Bruk portabelt utstyr.pdf
SO00561 - Elektrisk utkobling og innkobling.pdf
SO00550 App J Elektrikere som har koblingstillatelse fo.pdf
OM205.12.08 - Åpne spenningsatt Ex-kapsling.pdf
OM105.09.06 - Håndtere litiumbatterier eller utstyr som .pdf
OM205.12.02 Ut- Innkobling av elektrisk utstyr.pdf
OM205.07.05 Arbeid på instrumentutstyr.pdf
OM205.12.06 - Arbeide i høyspenningsanlegg (over 1000VAC).pdf
Prinsippskisse leverandør oppfølging.pdf
SO00550 - Bemyndigelse og autorisasjon av elektropersonell ved Equinor.pdf
OM205.12.10 - Melding om nyinstallasjon eller modifikasj.pdf
Organisasjonskart-Equinor-Mongstad_15894 (1).pdf
FR09 Ledelse av forsyningskjeder
Epost risikovurdering og TATO skjema for AO 25704258
Informasjon fra risikobasert oppfølgingsplan
Skjermdump Kompetansekrav automatikker

Vedlegg A

Oversikt over intervjuet personell