

► Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider

Plan for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø

Oppdragsnr.: 52107754 Dokumentnr.: SHA-1 Versjon: B01 Dato: 2022-01-12



Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider

Plan for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø

Oppdragsnr.: 52107754 Dokumentnr.: SHA-1 Versjon: B01

Oppdragsgiver: Nordland Fylkeskommune
Oppdragsgivers kontaktperson: Terje Krommen, Pål Morten Klæbo
Rådgiver: Norconsult AS, Konrad Klausens vei 8, NO-8003 Bodø
Oppdragsleder: Roy Arne Johansen
Fagansvarlig: Roy Arne Johansen
Andre nøkkelpersoner: Marina Haavik
Trond Fjellet

B01	2022-01-12	For informasjon / kommentar hos eksterne parter	RAJ		
Versjon	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontrollert	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som dokumentet omhandler. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider

Plan for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø

Oppdragsnr.: 52107754 Dokumentnr.: SHA-1 Versjon: B01

► Innhold

1	Innledning	4
1.1	Formålet med planen	4
1.2	Orientering om prosjektet	4
1.3	Målsetting for SHA	4
1.4	Informasjon om og oppdatering av SHA-planen	4
2	Organisering av prosjektet	6
3	Fremdriftsplan	7
4	Risikovurderinger og spesifikke tiltak	8
5	Rutiner for behandling av avvik fra SHA-planen	9
6	Vedlegg	10
	Vedlegg 1: Organisasjonskart	11

1 Innledning

1.1 Formålet med planen

Denne planen for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø (SHA) gjelder for prosjekt **Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider**. SHA-planen er utarbeidet i henhold til kravene i § 8 i Forskrift om sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- eller anleggsplasser (byggherreforskriften), og er byggherres overordnede plan for styring av SHA-arbeidet i prosjektet.

Planen må ses i sammenheng med krav til ivaretagelse av SHA i kontraktene mellom byggherren og utførende parter.

1.2 Orientering om prosjektet

Nordland Fylkeskommune planlegger å rive den nedlagte Omegastasjonen fra 1970 samt tilstøtende trekai ved Fv. 17 i Aldersundveien 462, 8730 Bratland i Lurøy kommune.

Planlagt oppstart er våren 2022, med ferdigstillelse høst 2022.

1.3 Målsetting for SHA

Prosjektets mål for bygge- og anleggsarbeidene er:

- Ingen uønskede hendelser som fører til død eller alvorlig personskade.
- Ingen skader med fravær til følge.
- Ingen påvirkning på personer som fører til svekket helsetilstand.

1.4 Informasjon om og oppdatering av SHA-planen

Koordinator for SHA i prosjekteringsfasen (KP) er dokumentansvarlig for planen frem til oppstart av rivingsarbeidene. Koordinator for SHA i utførelsesfasen (KU) er dokumentansvarlig for planen i utførelsesfasen av prosjektet.

Planen skal revideres dersom det er endringer i prosjektet og opplysninger om dette, eller kommende aktiviteter som krever at planen utvikles videre. Oppdateringer av planen distribueres til berørte parter.

SHA-planen skal være et levende dokument som må oppdateres ved endringer i prosjektet som har betydning for SHA. Byggherre må sørge for at involverte parter i prosjektet er informert om SHA-planen. Den enkelte arbeidsgiver har ansvar for å informere eget verneombud og egne medarbeidere om SHA-planen og aktuelle SHA-tiltak før oppstart av bygge- eller anleggsarbeidet.

Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider

Plan for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø

Oppdragsnr.: 52107754 Dokumentnr.: SHA-1 Versjon: B01

Tabell 1: Distribusjonsliste

Navn	Firma	Rolle
Terje Krommen	Nordland Fylkeskommune	Prosjektleder
Pål Morten Klæbo	Nordland Fylkeskommune	Byggeleder
Tilbydere		Entreprenør

Gjeldende versjon av SHA-planen skal i tillegg være lett tilgjengelig på bygge- eller anleggsplassen.

Enhver som oppdager feil eller mangler i planen eller endrede risikoforhold, har ansvar for å melde om dette til byggherre, se også beskrivelse i kapittel 5.

Planen skal oppbevares i seks måneder etter at bygge- eller anleggsarbeidet er avsluttet.

Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider

Plan for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø

Oppdragsnr.: **52107754** Dokumentnr.: **SHA-1** Versjon: **B01**

2 Organisering av prosjektet

Prosjektet gjennomføres som en byggherrestyrt hovedentreprise der entreprenør er hovedbedrift.

Et organisasjonskart som viser organisering og rollefordeling av SHA-arbeidet i prosjektet fremgår av vedlegg 1.

Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider

Plan for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø

Oppdragsnr.: 52107754 Dokumentnr.: SHA-1 Versjon: B01

3 Fremdriftsplan

Overordnet fremdrift for prosjektet.

Planlagt oppstart av bygge- eller anleggsarbeidene er våren 2022. Arbeidene er planlagt å pågå frem til høst 2022.

Hovedentreprenør som er hovedbedrift har ansvar for å utarbeide og vedlikeholde en detaljert fremdriftsplan for egne arbeider i henhold til krav i kontrakten med byggherre. Fremdriftsplanen skal utarbeides før oppstart av egne arbeider, og gjeldende utgave av planen skal være tilgjengelig på bygge- eller anleggsplassen.

4 Risikovurderinger og spesifikke tiltak

Oversikt over gjennomførte risikovurdering i prosjektet fremgår av tabellen under.

Tabell 2: Oversikt over gjennomførte risikovurderinger i prosjektet

Dokumentnummer	Dokumentnavn
01	Restrisikoreport
02	Fareidentifikasjon
03	SHA- risikovurdering

Oversikt over identifiserte risikoforhold og risikoreducerende tiltak som skal implementeres fremgår av dokument 03 Risikovurdering.

5 Rutiner for behandling av avvik fra SHA-planen

Med avvik menes i denne sammenheng endringer i løsninger, planer, fremdrift, risikoreducerende tiltak eller andre forhold i prosjektet som kan påvirke SHA for arbeidstakerne på bygge- eller anleggsplassen.

Arbeidsgivere og enmannsbedrifter skal informere byggherren om avvik fra SHA-planen som kan ha betydning for arbeidstakernes sikkerhet, helse og arbeidsmiljø. Risikoforhold som er forårsaket av byggherren og/eller de prosjekterende valg og som ikke er beskrevet i SHA-planen skal også meldes som avvik til byggherren.

Informasjon og melding om avvik skal sendes byggherren ved KU. KU skal fortløpende:

- Holde byggherren orientert om avvik knyttet til SHA-planen.
- Følge opp at risiko som følge av avviket blir vurdert.
- Sørge for at nødvendige risikoreducerende tiltak blir identifisert.
- Sørge for at tiltak blir besluttet, iverksatt og kommunisert.
- Sørge for at SHA-planen oppdateres med hensyn på dette.

Byggherren skal beslutte og godkjenne tiltak og nødvendige oppdateringer av SHA-planen. Arbeidsgivere og enmannsbedrifter skal holdes løpende informert om endringer i SHA-planen iht. kap. 1.4.

Omegastasjon Lurøy - Rivingsarbeider
Plan for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø
Oppdragsnr.: **52107754** Dokumentnr.: **SHA-1** Versjon: **B01**

6 Vedlegg

Vedlegg 1: Organisasjonskart. Organisasjonskart for inntil entreprenør er valgt:

Vedlegg 1: Organisasjonskart

