

SHA-plan

for

Uteområde Stenseth skole

for

Nedre Eiker kommune

Revisjon **00**
Dato **29.04.2019**
Utført av **Cecilie Sjøvik**
Revidert av **-**
Kontrollert av **Inge Braathen**
Godkjent av **Cecilie Sjøvik**
Beskrivelse **SHA-plan for Uteområde Stenseth skole**

Versjonsnr.	Dato	Beskrivelse av viktigste endringer	Endret av

INNHold

1	FORMÅL	3
2	ORGANISASJONSKART	3
3	FREMDRIFTSPLAN	3
4	RISIKOFORHOLD	3
5	RUTINE FOR AVVIKSBEHANDLING	4
6	RAPPORTERING AV UØNSKEDE HENDELSER	4
7	VEDLEGG	4
7.1	Vedlegg 1: Organisasjonskart SHA	4
7.2	Vedlegg 2: Fremdriftsplan.....	4
7.3	Vedlegg 3: Avviksskjema	4

1 Formål

Planen for sikkerhet, helse og arbeidsmiljø (SHA-planen) utarbeides for å ivareta § 7 i Byggherreforskriften.

SHA-planens formål er å verne arbeidstakerne mot farer ved at det tas hensyn til sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på byggeplassen i forbindelse med planlegging, prosjektering og utførelse av bygge- eller anleggsarbeider.

2 Organisasjonskart

Det henvises til vedlegg 1.

3 Fremdriftsplan

Oppstart sensommer/tidlig høst 2019.
Ferdigstillelse November 2019.

Før oppstart skal gjeldende fremdriftsplanen for prosjektet vedlegges SHA-planen. Fremdriftsplanen kan revideres uavhengig av SHA- planen.

4 Risikoforhold

Det er gjort en risikovurdering av prosjektet og følgende risikoområder er avdekket. Tiltak det er krav til etter internkontrollforskriften og forskrift om utførelse av arbeid tas ikke med her. Det gjøres spesielt oppmerksom på at arbeidene skal gjøres mens skolen og SFO er i drift.

Skade på 3.person (Elever, ansatte og evt. andre brukere av skolegården)

Tiltak:

- Etablert dialog med Stenseth skole og SFO for å sikre informasjon om risikoforhold i prosjektet.
- Byggegjerdning rundt områdene hvor arbeider pågår.
- Ved kjøretøy inne på skoleområdet skal det benyttes følgemann.
- Ved rygging skal følgemann benyttes uansett, og kjøretøy bør ha ryggealarm.
- Krav til synlighetstøy for de som er på byggeplassen.

Provisorisk el-forsyning

Tiltak:

- Sørge for at avtale om internkontroll for prov-strøm inngås med BAS eller elektroentreprenør.

Kjemikalier

Tiltak:

- Sjekke kjemikalier mot kandidatlisten REACH. (Liste over stoffer med svært uønskede egenskaper)

Innheising og montasje av tunge gjenstander

Tiltak:

- Ved løfting med kran skal området rundt og under løfteområdet sperres av. Det skal sørges for at ingen beveger seg under hengende last. Det skal benyttes godkjente og sertifiserte løfteinnretninger

Installasjoner i grunn/ Kabler

Tiltak:

- Kabler er ikke kartlagt. Entreprenør skal foreta kabelpåvisning før anleggsstart.

Det gjøres oppmerksom på at listen ikke er uttømmende.

Det er viktig at SHA-planen oppdateres når det skjer endringer i risikobildet; dersom endringer i risikoanalysen og fremdriftsplanen påvirker punktene i SHA-planen.

Som minimum skal planen revideres i forprosjekt, detaljprosjekt og ved oppstart på byggeplass.

5 Rutine for avviksbehandling

Avvik fra SHA-planen skal rapporteres på vedlagte avviksskjema. Se vedlegg 3. Byggherren, de utførende og andre skal melde avvik. KU skal følge opp alle avvik, dvs. å sørge for at avvikene blir behandlet og lukket. Byggherrens PL har beslutningsmyndighet til å lukke avvikene.

6 Rapportering av uønskede hendelser

Uønskede hendelser skal rapporteres på egne skjemaer.

7 Vedlegg

7.1 Vedlegg 1: Organisasjonskart SHA

7.2 Vedlegg 2: Fremdriftsplan, (lages av entreprenør)

7.3 Vedlegg 3: Avviksskjema