

SHA-PLAN

Prosjekt/eiendom:	1193001 Stavanger Akuttsenter avd Madla: Uu-tilpasninger
Byggherre:	Statsbygg



Utarbeidet av: Per Oskar Asp (PEAS)		Kontrollert av:		Godkjent av:	
Revisjon:	Dato:	Beskrivelse:	Utarb. Av:	Kontr. Av:	Godkj. Av:
01	23.03.2022	Utkast til konk.gr	PEAS		

Innhold

1	Innledning	2
2	Rollefordeling og entrepriseform	2
3	Fremdriftsplan	3
4	Tiltaksplan	3
5	Endring og oppdatering av SHA-planen	4

6	Vedlegg.....	4
6.1	Faktaark – Bruk av stiger.....	4

1 Innledning

SHA-planen er byggherrens verktøy for å sikre at risikoforholdene forbundet med byggearbeidene i dette prosjektet håndteres på en forsvarlig måte i henhold til Byggherreforskriften.

SHA-planen skal gjøres kjent for entreprenører (arbeidsgivere) og enmannsbedrifter.

Oppdraget omhandler uu-tilpasning av tre eksisterende bygninger ved Stavanger Akuttsenter avd Madla, Kompani Linges vei 23 og 25, 4045 Hafrsfjord. Tiltakene er kartlagt og omhandler bl.a.:

- Utvendige terrengtilpasninger/beplantning
- Etablering av ramper med håndløpere
- Utvendige betongkonstruksjoner: betongterrasse, betongtrapp med mer
- Komplett ombygging av 3 stk bad inkl enkelte flytting av vegger
- Utskifting av flere dører
- Etablering av minikjøkken
- Mindre spredte elektroarbeider: etablering av nye stikk, ny belysning
- Andre tiltak spredt utover de tre bygningene

2 Rollefordeling og entreprisform

Entreprisform	Totalentreprise
----------------------	-----------------

Rolle	Firma	Kontaktperson
Byggherre (BH)	Statsbygg	Per Oskar Asp
Byggeleder (BL)	Utpekes senere	Utpekes senere
SHA-koordinator prosjektering (KP)	Statsbygg	Per Oskar Asp
SHA-koordinator i utførelse (KU)	Utpekes senere	Utpekes senere
Hovedbedrift (HB)	(Totalentreprenør)	
Verneombud (VO fra hovedentreprenør)	(Totalentreprenør)	

Mer informasjon om entreprenører og samordning, finner du i forhåndsmeldingen i Altinn og på oppslagstavle og samordnings skjema i HMSREG.

3 Fremdriftsplan

Hensikten med fremdriftsplanen er å unngå farer ved samtidige risikofylte aktiviteter. Fremdriftsplanen skal være så detaljert at den er et verktøy for koordinering av sikkerhet i byggefasen. "

Fyll inn i tabellen nedenfor eller legg ved komplett fremdriftsplan for arbeidet.

Nr	Viktige aktiviteter/ milepæler	Beskrivelse	Fra	Til
		(fylles inn ved oppstart utførelse)		

4 Tiltaksplan

Risikoforhold som det ikke var mulig å fjerne eller redusere til et akseptabelt nivå under planlegging og prosjektering, skal inkluderes i denne tiltaksplanen. Tiltak for å redusere eller fjerne risikoen under byggefasen skal være så tydelige og konkrete at det ikke er rom for tolkning eller misforståelser.

Risikoforholdene og tiltakene er hentet fra gjennomførte SHA risikovurderinger.

Risikofylt aktivitet/arbeid	Spesifikke tiltak for å fjerne eller redusere risiko	Ansvarlig
Utvidelse av takoverbygg ved inngang til beboerdelen i hovedbygget: Skade på tredjepart ved inngang eller fall av person fra tak eller fallende gjenstander Ulykke som rammer tredjepart eller arbeidstaker	TE skal sperre av område på innsiden et stykke unna dør ved takoverbygg.	Totalentreprenør
Riving av bærende konstruksjoner: Administrasjonsdelen i hovedbygget. Kollaps av lokalt område på bygget	Det skal ikke være personer tilstede i og over aktuelt område under rivingsarbeider av bærevegger. Entreprenør må legge dette arbeidet til tidlig på dagen og/eller holde bruker tett orientert om prosessen	Totalentreprenør
Grensesnitt mot 3.person Utagerende ungdom kan gjøre tilnærminger/skader på arbeidstaker(e)	TE skal dele opp utførelsen i to faser som ikke overlapper. TE skal gi tydelig og ufravikelig informasjon til kontaktperson hos bruker når og hvilket arbeid som skal pågå. TE skal til en hver tid måtte påberegne mindre stopp (>10 minutter) i utførelsen for å tilpasse seg brukers aktiviteter.	Totalentreprenør

5 Endring og oppdatering av SHA-planen

Endringer i utførelse, fremdrift eller lignende som gjør at risikoforholdene endres, må meldes til byggherren. Byggherren er ansvarlig for å oppdatere og distribuere oppdatert SHA-plan.

6 Vedlegg

6.1 Faktaark – Bruk av stiger