

Exempel – Riskbedömning för eldstad och skorsten

Information om projektet

- Fastighetsbeteckning: *Fastigheten 1*
- Beräknad byggstart (datum): *2022-09-01*
- Planerat färdigställande (datum): *2022-12-01*
- Byggherre (namn och kontaktuppgifter): *Malin Arvidsson, 0700-00 00 00, malin.arvidsson@mejladress.se*
- Åtgärd: **Installation av skorsten och eldstad**
- Entreprenadform: *Totalentreprenad*

Alla som deltagit i riskbedömning

ROLL	NAMN	SIGNATUR	FÖRETAG	TELEFON	E-POST
RITAD AV (ARKITEKT)	<i>Malin Arvidsson</i>	<i>MA</i>	<i>Privatperson</i>	<i>0700- 00 00 00</i>	<i>malin.arvidsson@mejladress.se</i>
INSTALLATÖR	<i>Mats Eld</i>	<i>ME</i>	<i>Installationsföretaget AB</i>	<i>0700- 00 00 00</i>	<i>mats.eld@mejladress.se</i>
KONTROLLANT	<i>Johanna Ali</i>	<i>JA</i>	<i>Sotar´n AB</i>	<i>0700- 00 00 00</i>	<i>johanna.ali@mejladress.se</i>

Risker och åtgärder

IDENTIFIERAD RISK	SANNOLIKHET	KONSEKVENNS	RISKVÄRDE	ÅTGÄRD	ANSVAR
Risk för brandspridning/antändning av golv på grund av spill, glöd eller gnistor	4	5	20	Kontrollera att eldstadsplan finns monterad och är tillräckligt stor	<i>Johanna Ali</i>
Risk att underlaget inte har tillräcklig bärförmåga	2	5	10	Kontrollera att underlaget har tillräcklig bärförmåga	<i>Mats Eld</i>
Risk att eldstad samt rökkanal monteras felaktigt	2	5	10	Kontrollera att monteringsanvisningar för eldstaden och rökkanalen har följts	<i>Mats Eld</i>
Risk att eldstadens kolmonoxidutsläpp (CO) samt verkningsgrad inte följer gällande föreskrifter	2	5	10	Kontrollera att eldstadens kolmonoxidutsläpp (CO) samt verkningsgrad följer gällande föreskrifter	<i>Malin Arvidsson</i>
Risk att skorsten inte är tillräckligt hög för att erhålla god skorstensverkan samt förhindra att olägenheter uppstår i byggnadens omgivning	2	4	8	Kontrollera att skorstenen mynnar över nock samt minst 1 meter över taktäckningsmaterial	<i>Johanna Ali</i>

IDENTIFIERAD RISK	SANNOLIKHET	KONSEKVENNS	RISKVÄRDE	ÅTGÄRD	ANSVAR
Risk att skorstenen placeras felaktigt så att rökgaser/avgaser förs tillbaka till luftintag, öppningsbara fönster/dörrar eller närliggande byggnader	2	4	8	Kontrollera att skorstenen placeras inte så att rökgaser/avgaser inte förs tillbaka till byggnaden eller närliggande byggnader	<i>Mats Eld</i>
Risk att taksäkerhetsanordningar inte är monterade korrekt	3	4	12	Kontrollera att taksäkerhetsanordningar är monterade korrekt	<i>Mats Eld</i>
Risk för fuktskador/läckage vid genomföringar kring skorsten på tak	3	5	15	Kontrollera att det är tätt runt skorstenens genomföring av yttertaket samt att korrekt tätningar används	<i>Mats Eld</i>
Risk att intyg för första besiktning inte lämnas in till byggnadsnämnden	3	2	6	Kontrollera att utförd täthetsprovning och godkännande av brandskydd (Sotarintyg) är utförd (lämnas in till byggnadsnämnden)	<i>Johanna Ali</i>