# Mall – Riskbedömning enligt miniriskmetoden

## Information om projektet

* Fastighetsbeteckning: *Fastighet 1*
* Beräknad byggstart (datum): *2022-09-26*
* 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)* | *Malin Arvidsson* | *MA* | *Privatperson* | *0700- 00 00 00* | *malin.arvidsson@mejladress.se* |
| *INSTALALTÖR* | *Mats Eld* | *ME* | *Installationsföretaget AB* | *0700- 00 00 00* | *mats.eld@mejladress.se* |
| *KONTROLLANT* | *Johanna Ali* | *JA* | *Sotar’n AB* | *0700- 00 00 00* | *johanna.ali@mejladress.se* |
|  |  |  |  |  |  |

## Risker och åtgärder

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Identifierad risk | Sannolikhet | Konsekvens | 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 | *Johanna Ali* |
| Risk att underlaget inte har tillräcklig  bärförmåga | *2* | *5* | *10* | Kontrollera att underlaget har tillräcklig bärförmåga | *Mats Eld* |
| Risk att eldstad samt rökkanal monteras  felaktigt | *2* | *5* | *10* | Kontrollera att monteringsanvisningar för eldstaden  och rökkanalen har följts | *Mats Eld* |
| Risk att eldstadens kolmonoxidutsläpp (CO)  samt verkningsgrad inte följer gällande  föreskrifter | *2* | *5* | *10* | Kontrollera att eldstadens kolmonoxidutsläpp (CO)  samt verkningsgrad följer gällande föreskrifter | *Malin Arvidsson* |
| 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 | *Johanna Ali* |
| 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 | *Mats Eld* |
| Risk att taksäkerhetsanordningar inte är  monterade korrekt | *3* | *4* | *12* | Kontrollera att taksäkerhetsanordningar är monterade  korrekt | *Mats Eld* |
| 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 | *Mats Eld* |
| 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) | *Johanna Ali* |