

Sjekkliste for utførelse av varme arbeider 1.1.2024

Denne skal alltid fylles ut og signeres i fellesskap **før** arbeidet utføres.

Med varme arbeider forstås arbeider hvor det benyttes arbeidsverktøy og -utstyr som genererer gnister og/eller varme som kan føre til brann. Varme arbeider omfatter bruk av åpen og skjult flamme, varmlufts-, sveise-, skjære- og slipeutstyr.

Arbeidets art:			
Arbeidsplass/adresse (beskriv hvor arbeidet skal utføres):			
Dato og klokkeslett når arbeidet starter:		Dato og klokkeslett når arbeidet avsluttes:	
Oppdragsgiver person/firma:	Mobilnummer:	Sign.:	
Utførende person(er)/firma:	Mobilnummer:	Sign.:	Sertifikatnr.:
Brannvakt(er):	Mobilnummer:	Sign.:	Sertifikatnr.:

SIKKERHETSKRAV

Den som utfører varme arbeider (utførende firma/person) plikter å forvise seg om at arbeidet utføres sikkert og i henhold til gjeldende lover og forskrifter. Varme arbeider skal avsluttes i god tid før arbeidstidens slutt.

Før arbeidet starter:	
<input type="checkbox"/>	1 Oppdragstaker har ansvarsdekning i forhold til oppdragets størrelse og risiko.
<input type="checkbox"/>	2 Skriftlig risikovurdering av takarbeid er gjennomført og vedlagt denne sjekklisten. Ved annet arbeid enn takarbeid kan avkrysning utelates.
<input type="checkbox"/>	3 Risiko ved brennbar isolasjon i konstruksjoner er vurdert.
<input type="checkbox"/>	4 Åpninger i gulv, vegger og himlinger/tak er tettet.
<input type="checkbox"/>	5 Skjulte rom er kontrollert (trebjelkelag, ventilasjons- og avsugkanaler, nedforinger og rør og lignende).
<input type="checkbox"/>	6 Brennbare materialer/væsker er fjernet.
<input type="checkbox"/>	7 Brennbart materiale som ikke kan flyttes og brennbare bygningsdeler er beskyttet eller fuktet.
<input type="checkbox"/>	8 Egnet og tilstrekkelig sløkkeutstyr i forskriftsmessig stand, minimum 2 stk. 6 kg/liter håndsløkkeapparat skal være lett tilgjengelig. Ett håndsløkkeapparat kan erstattes med brannslange påsatt vann frem til strålerøret. Vurdering av egnethet og mengde i egen dokumentasjon vedlegges denne sjekklisten.
<input type="checkbox"/>	9 Brannalarmdetektorer eller sløyfer er utkoblet. Koblet ut av:.....
<input type="checkbox"/>	10 Navngitt(e) brannvakt(er) er til stede under arbeidet, i pauser og nødvendig tid etter at arbeidet er avsluttet, minimum en time etter at arbeidet er avsluttet.
<input type="checkbox"/>	11 Arbeidsutstyret er kontrollert og i orden.
<input type="checkbox"/>	12 Behovet for økt beredskap for å kunne takle branntilløp er vurdert.
<input type="checkbox"/>	13 Det finnes minst to rømningsveier fra risikoområdet.
<input type="checkbox"/>	14 Nødnummer og prosedyrer for varsling av brann og ulykker er kjent. Arbeidsplassens adresse er kjent.

Eksplosjonsfarlige rom og områder, ikke aktuelt

Denne delen av instruksjonen gjelder for rom, deler av rom og områder hvor det foreligger eksplosjonsfare på grunn av stoffer som er eksplosive eller på grunn av at luften normalt er, eller leilighetsvis kan bli blandet med brannfarlig gass, damp og/eller brennbar støv i et slikt forhold at luftinnblandingen kan bli eksplosiv. Det er ikke tillatt å benytte åpen flamme av noe slag, inkludert sveising, skjæring og lignende uten skriftlig arbeidstillatelse signert av kontrollør i henhold til Forskrift om utførelse av arbeid § 29-1.

<input type="checkbox"/>	15 Skriftlig arbeidstillatelse er signert av kontrollør. Navn på kontrollør:.....
--------------------------	---

Oppfølging etter avsluttet arbeid:	
<input type="checkbox"/>	16 Etterkontroll slik at det ikke er fare for at brann kan oppstå.
<input type="checkbox"/>	17 Brannalarmdetektorer eller sløyfe kobles inn igjen av:
<input type="checkbox"/>	18 Gassflasker plasseres nært ytterdør/port for lett å kunne bringes i sikkerhet hvis det skulle oppstå brann.