

Riskien arviointi ja luvan myöntäminen palovaaralliselle tulityölle tilapäisellä työpaikalla

Hätäosoite: Työpaikka:

Lupa on voimassa (päivä & aika) (päivä & aika) saakka:

Lupa on myönnettävä mahdollisimman lyhyelle ajanjaksolle. Sitä kautta varmistetaan, että työpaikan riskit eivät ole muuttuneet.

Työmenetelmä ja työkalut: Bitumikeitin Nestekaasupoltin Juotos Leikkaus Hitsaus Sahaus Kuuma ilma

Muu:

Turvasäännöt		Kyllä	Ei	Ei ajan- kohtaista
1	Arvioidaanko työn olevan tilapäistä ja palovaarallista?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	Minut on nimetty kirjallisesti luvanhaltijaksi tehtävää varten?	<input type="checkbox"/>		
1	Ovatko allekirjoittaneet päivittäneet edellytyksiä koskevat tietonsa, onko palovaara arvioitu, ja onko suuririskiset yksityiskohdat huomioitu?	<input type="checkbox"/>		
2	Onko tulityöntekijällä, tulityövartijalla ja luvanhaltijalla vaadittava henkilöstövarmenne?	<input type="checkbox"/>		
3	Tarvitaanko tulityövartijaa/-vartijoita? (Tulityövartijaa ei tarvita, jos työ ilmeisesti voidaan suorittaa yhtä turvallisesti kuin ilman tulityövartijaa). Ilmoita syy, miksi tulityövartijaa ei selvästi tarvita:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Onko pakollinen jälkivartiointi järjestetty henkilön avulla, jolla on voimassa oleva henkilöstövarmenne? Ilmoita vartiointin kesto (vähintään 1 t):	<input type="checkbox"/>		
4	Onko työlle saatu esi- tai vastuuhenkilön lupa työskenneltäessä tiloissa, joissa säilytetään/on säilytetty syttymisherkkiä aineita tai joissa on muu räjähdysvaarallinen ilmaseos?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
5	Onko riskialueen koko määritelty, ja onko syttyvä materiaali siirretty pois tai suojattu peittämällä? Ilmoita koko:	<input type="checkbox"/>		
5	Onko työmaan riskialue siistitty ja tarvittaessa kasteltu?	<input type="checkbox"/>		
6	Onko lämpöä johtavat rakenteet ja piilevät syttymisherkit rakennusosat suojattu ja tehty esteettömiksi alkusammutustoimia varten?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
6	Lämpöä siirtävät rakennusosat kulkevat rakenteen läpi. Onko riskialuetta laajennettu toiselle puolelle, ja valvooko tulityövartija sitä?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
7	Onko raot, reiät, läpiviennit tai muut aukot tiivistetty tai tarkastettu ja suojattu?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
8	Onko työkalut ja menetelmät valittu materiaalin syttymisen estämiseksi?	<input type="checkbox"/>		
8	Kuumennetaanko materiaali korkeintaan 300°C levitettäessä eristekerrosta?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
8	Onko polttimen liekki suojattu, vai täyttääkö se SBF 2023 -standardin mukaiset vaatimukset?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
8	Antaako luvanhaltija luvan näkyvän liekin käytölle jään ja lumen sulattamiseksi? Rakenteen on oltava syttymätöntä materiaalia ilman suuririskisiä yksityiskohtia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Onko käytettävä hitsaus- ja/tai leikkausvarustus tarkastettu, virheetön ja noudattaa voimassa olevia turvallisuusmääräyksiä?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10	Sulatetaanko bitumia SBF 507 -standardin mukaisesti?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
11	Onko toimiva ja riittävä oikeanlainen sammutuskalusto käytettävissä ja saatavilla alkusammutusta varten?	<input type="checkbox"/>		
12	Onko palontorjuntajärjestelmä kytketty jollakin tapaa pois päältä työn aikana? (Jos on, onko laitehoitajan/vastuuhenkilön lupa saatava?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Rajoittuvatko irtikytkennät yksinomaan tilapäisiin töihin ja mahdollisimman lyhyenä ajanjaksona? Ilmoita pois kytketty lohko/osoite:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Ovatko vesipohjaiset sprinklerijärjestelmät toimivia ja käytössä?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Onko pelastuspalvelu mahdollista hälyttää minuutin sisällä, ja onko työpaikan osoite tunnettu?	<input type="checkbox"/>		
	Ovatko poistumisreitit esteettömiä?	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Muuta:				

Nimetyt henkilöt ja heidän tehtävänsä

Riskien arviointi on suoritettu, ja allekirjoittanut ymmärtää työn suorittamiseen liittyvät ehdot ja edellytykset.

Nimi	Nimikirjoitus	Puhelin	Työn tekijä	Tulityö- vartija	Jälki- vartija	Varmennus OK
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Luvanmyöntäjän nimi Nimikirjoitus Puhelin

Luvan myöntäminen palovaaralliselle tulityölle tilapäisellä työpaikalla. Varmista sääntöjen noudattaminen ennen työtä, sen aikana ja sen jälkeen.

Luvanmyöntäjän nimi Nimikirjoitus Puhelin

Luvanmyöntäjä vahvistaa työn päättyneen. Jälkivartiointi on suoritettu, ja työmaan paloturvallisuus tarkastettu sekä palontorjuntakalusto palautettu laitehoitajalle tai vastuuhenkilölle.

