

Tilapäinen tulityölupa

Tulityön suorittajat:			
Tulityön kohde:			
Luvan myöntäjä:			
Työmenetelmä:	Hitsaus <input type="checkbox"/>	Laikkaleikkaus/hionta <input type="checkbox"/>	Polttoleikkaus <input type="checkbox"/> Nestekaasukäsipoltin <input type="checkbox"/> Muu <input type="checkbox"/>
Luvan alkamispvm:		Päättymispvm:	(Max 5 vrk)
Lupa voimassa päivittäin klo:	-		

Työssä huomioitavat vaarat:

<input type="checkbox"/>	Tulityöpaikalla on syttyviä materiaaleja
<input type="checkbox"/>	Tulityöpaikkaa lähellä olevan seinä-, katto-, tai lattiarakenteen pinta on syttyvää materiaalia
<input type="checkbox"/>	Tulityöpaikalla on pölyä tai hienojakoista ainetta
<input type="checkbox"/>	Tulityöpaikalla on tai sinne voi muodostua syttyviä kaasuja tai höyryjä
<input type="checkbox"/>	Tulityöpaikalla on kaapeleita tai kaapelihyllyjä
<input type="checkbox"/>	Tulityöpaikkaa rajoittavissa rakenteissa on aukkoja tai rakoja, joiden kautta kipinät / roiskeet voivat päästä rakenteisiin tai viereisiin tiloihin
<input type="checkbox"/>	Työssä syntyy lämpöä voi johtua seinä-, katto-, tai lattiarakenteeseen
<input type="checkbox"/>	Tulityönä on laikkaleikkaus tai -hionta, jolloin kipinät aiheuttavat vaaraa laajalla alueella tulityöpisteestä (myös yläpuolella)
<input type="checkbox"/>	Tulityönä on polttoleikkaus, jolloin roiskeet voivat kulkeutua laajalle alueelle
<input type="checkbox"/>	Tulityö joudutaan tekemään korkealla, jolloin kipinöillä ja roiskeilla on otolliset olosuhteet levitä laajalle alueelle

Tarvittavat suojaustoimenpiteet ja suorittaja

Tilaaaja	Urakoitsija	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tulityöpaikka on puhdistettava
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Suojaukset on tehtävä niin lähelle tulityöpistettä etteivät kipinät/ roiskeet pääse leviämään ympäristöön
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tulityöpiste on kasteltava
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Työkohdetta on jäähdytettävä jatkuvasti
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Seinissä, katossa ja lattiassa olevat aukot on peitettävä ja suojattava
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Koneet, laitteet, syttyvät rakenteet ja kaapelihyllyt on suojattava
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Syttyvät materiaalit on suojapeitettävä tai siirrettävä
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kaasupitoisuuden mittaus ja tilan tuuletus
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Paloilmoittimen tai sammutuslaitteiston irti- ja takaisinkytkentä
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ympäröivien tilojen vartiointi
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erillinen suojarakenne
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Työn aikana syntyvän palavan materiaalien poistaminen

Sammutuskalusto

Tulityöpaikalla on oltava vähintään kaksi (12 kg) 43A 183BC -teholuokan käsisammutinta. Näistä toisen käsisammuttimen voi korvata pikapalopostilla/kahdella (6 kg) 27A 144BC -teholuokan sammuttimella.				
Jauhesammutin	kpl / Teholka 43A 183BC	kpl / Teholka 27A 144BC	CO2 sammutin	kpl
Pikapaloposti <input type="checkbox"/>	Paineellinen paloletku <input type="checkbox"/>	Sammutuspeite <input type="checkbox"/>	Sankoruisku <input type="checkbox"/>	
Erityissammutuskalusto				

Tulityöluvan myöntäjä

Tulityön tekijä

Tulityövartija