

Työn turvallisuussuunnitelma (TTS)



Työntekijät ja työnjohto tekevät yhdessä työn turvallisuussuunnitelman ennen uuden tehtävän aloittamista **kaikista työmaalla alkavista uusista työlajeista / -vaiheista**. Erityistä huolellisuutta suunnitelman laadinnassa tulee noudattaa korkean riskin töissä tai kun olosuhteet muutoin niin edellyttävät. Tämän suunnitelman laatimisesta vastaa ensisijaisesti kyseisen työnsuorittajan työnantaja.

Aliurakoitsijan laatiman suunnitelman tarkastaa ja hyväksyy päätoteuttajan työnjohto. Tehtäväsuunnitelma voi korvata tämän suunnitelman. Työnjohtaja vastaa, että tämän suunnitelman sisältö käydään läpi työtä mahdollisesti myöhemmin suorittamaan tulevien henkilöiden kanssa.

Työmaa / projekti / urakka		Työnumero	Päivämäärä
Työsisältö / työvaihe		Työn kesto	
Työn vaaroille altistuvat:		Työn toteuttaja (yritys):	
<input type="checkbox"/> Työryhmän työntekijät	<input type="checkbox"/> Työnjohto		
<input type="checkbox"/> Muut työntekijät, kolmas osapuoli	<input type="checkbox"/> Harjoittelijat, kesätyöntekijät tms.		
<input type="checkbox"/> Yksintyöskentely	<input type="checkbox"/>		

Mitä työssä tehdään? Kirjaa kaikki työvaiheet järjestyksessä.	Työvaiheen vaarat Kirjoita numero(t) alla olevasta taulukosta	Miten vaarat hallitaan? Mieti tärkeysjärjestyksessä: poistetaan, korvataan vaarattommalla, rajataan altistumista, yleinen/tekninen suojaus, henkilönsuojaus

Työvaiheen vaarat (poimi vaaraa vastaava numero yllä olevaan taulukkoon)		Muut vaaratekijät	
1 Melu, värinä	7 Putoaminen, esineen putoaminen	13 Töiden yhteensovitus, työ päällekkäin	
2 Sähköisku	8 Kompastuminen, liukastuminen	14 Kommunikointi	
3 Pimeys, heikko näkyvyys	9 Käsin tehtävät siirrot	15 Liikenne	
4 Lentävät hiukkaset, kipinät, pöly	10 Kemikaalit, polttoaineet, kaasu	16 Hankala sääolosuhde, lämpöolot	
5 Puristuminen, takertuminen, isku	11 Suljettu tila, hengitysilman laatu	17 Työ veden äärellä	
6 Viihto, leikkaantuminen, hiertymä	12 Home, bakteerit, kreosootti tms.	18 Fyysinen kuormittuminen / ergonomia	

Onko käytettävien kemikaalien käyttöturvallisuustiedotteet (KTT) toimitettu? Kyllä Ei

Sitoutuminen turvalliseen työhön

Työn turvallisuussuunnitelman osapuolet ovat vastuussa tämän työtehtävän turallisesta toteuttamisesta.

Työnjohtajan allekirjoitus	Nimenselvennys	Puhelin
Työntekijän allekirjoitus	Nimenselvennys	Puhelin
Työntekijän allekirjoitus	Nimenselvennys	Puhelin
Työntekijän allekirjoitus	Nimenselvennys	Puhelin
Työntekijän allekirjoitus	Nimenselvennys	Puhelin
Päätötteuttajan työnjohtajan allekirjoitus	Nimenselvennys	Puhelin