

Työkohte (rakennus/kerros/prosessiyksikkö) _____

Työtehtävä _____ Työ/tilausno _____

Työn tilaaja _____

Työn valvoja _____ puh. _____

Alueen prosessinohitaja _____ valvomo puh. _____

Luvan uusinta _____

Luvan antaja _____ puh. _____

Työn suorittava yritys/yhteyshenkilö _____ puh. _____

Työn tekijät _____ puh. _____

**Räjähdyksvaaralliset tilat ovat Ex-merkinnöin
tai muulla tavalla osoitettuja alueita**Ennen töiden aloittamista työpaikan ja toimenpiteet tarkastaa
_____ puh. _____Paloilmoittimen ja sammutuslaitteen kytkee irti ja takaisin
laitteiston hoitaja _____ puh. _____**Työtä valmistelevat toimenpiteet****1. Turvallisuuskoulutus**

(OK)

-
- Annettu _____
-
-
- Työturvallisuuskortit tarkastettu _____

2. Vaadittavat muut luvat

-
- Yleinen työ lupa _____
-
-
- Tulityö lupa _____
-
-
- Säiliötyö lupa _____
-
-
- Putkityö lupa _____
-
-
- Nostosunnitelma _____
-
-
- _____

3. Tarvittavat suojaimet

-
- Hengityksensuojain
-
- (suodatinpatruuna _____) _____
-
-
- Antistaattinen suoja-asu _____
-
-
- _____
-
-
- _____

4. Tarvittavat työkalut

-
- Kipinöimättömät työkalut _____
-
-
- Ex-suojatut valaisimet _____
-
-
- Siirrettävät laitteet _____
-
-
- Huomioitu käytettävien suoja muovien
-
- ja pressujen vaikutus staattisen sähkön
-
- kertymiseen _____
-
-
- _____
-
-
- _____

Tärkeitä puhelinnumeroita

YRITYKSEN HÄTÄNUMERO _____

VALVOMO _____

PORTTI _____

Kerro tämä osoite, jos teet hätäilmoituksen**5. Turvatoimet**

(OK)

-
- Työ ja sen turvatoimet on käyty läpi
-
- työkohteessa luvan antajan ja luvan
-
- saajan kesken _____
-
-
- Räjähdykskaasujen pitoisuusmittaus
-
- kohteessa on järjestetty ennen työn
-
- aloitusta ja sen aikana _____
-
-
- Räjähdyksvaaraa aiheuttavat pölyt
-
- on poistettu _____
-
-
- Putkiston sulkemiset, erotukset ja
-
- typetykset on tehty asianmukaisesti _____
-
-
- Käyttöhenkilökunta on suorittanut säiliön /
-
- putkiston tyhjennyksen ja huuhtelun työn
-
- suorittamista varten _____
-
-
- Sähkölaitteet on kytketty jännitteettömiksi
-
-
- Potentiaalın tasaus tehty asianmukaisesti _____
-
-
- Poistumisreitit Ex-alueelta ovat vapaat ja
-
- tekijöiden tiedossa _____

Muut toimenpiteet (esim. kännykkäkielto)

-
- _____
-
-
- _____

Työtä edeltävät ja työn aikaiset toimenpiteet**6. Räjähdykskaasujen mittaus**

klo

pit.

Mittaaja

-
- Työn alkaessa _____
-
-
- Tunnin välein _____
-
- _____
-
- _____
-
- _____
-
- _____
-
- _____
-
- _____
-
-
- Jatkuvasti työn kestäessä _____

Töiden jälkeen työpaikan tarkastaa
_____ puh. _____**Työn jälkeiset toimenpiteet**

-
- _____
-
-
- _____

Tarvittavat toimenpiteet on tehty ja tarkastettu

pv _____ klo _____

Päiväys _____

Allekirjoitus ja nimen selvennys

Luvan antaja _____

Luvan saaja _____