



Työsuojeluviranomaiselle tehtävä asbestipurkutyön ennakoilmoitus

Asbestipurkutyöstä tulee ilmoittaa alueellisesti toimivaltaiselle työsuojeluviranomaiselle. Ilmoitus on tehtävä kirjallisesti, mikäli mahdollista vähintään seitsemän päivää ennen työn aloittamista.

1. Asbestipurkutyön suorittaja ja kohde

Yrityksen nimi Asbestipurkutyön suorittavan yrityksen nimi (esim. Asbestipurku Mallikas Oy).

Y-tunnus Asbestipurkutyön suorittavan yrityksen Y-tunnus.

Yhteystiedot Asbestipurkutyön suorittavan yrityksen yhteystiedot mahdollisia lisätietoja varten.

Asbestipurkutyömaan nimi Purkutyömaan nimi (esim. As Oy Mallikkaan Mainio).

Sijaintikunta Kunta, jossa purkutyömaa sijaitsee (ohjaa ilmoituksen alueen työsuojeluviranomaiselle).

2. Asbestipurkutyön tilaaja ja ajankohta

Työn tilaaja (yrityksen nimi) Tilaajayrityksen nimi
(jos tilaaja on yksityishenkilö, kenttään voi kirjoittaa "yksityishenkilö")

Yhdyshenkilö Yhdyshenkilön sukunimi ja etunimi

Yhteystiedot Asbestipurkutyön tilaajan yhteystiedot mahdollisia lisätietoja varten.

Työn alkamispäivä Todennäköinen purkutyön alkamispäivä.

Työn päättymispäivä Todennäköinen purkutyön päättymispäivä.

3. Asbestikartoitus

Havainnot Asbestikartoituksen keskeiset havainnot (asbestin sijainti, määrä ja laatu).

Kartoituksen suorituspäivä Asbestikartoituksen suorituspäivä.

Kartoituksen tekijä Asbestikartoituksen tekijän yhteystiedot mahdollisia lisätietoja varten.

4. Asbestipurkutyömenetelmät

Asbestipurkutyö voidaan suorittaa:

- **osastointimenetelmällä** siten, että purkutyö tehdään altistumisalueella, joka on ilmastollisesti erotettu muusta työympäristöstä.
- **purkupussimenetelmällä** siten, että pienikokoinen asbestia sisältävä rakenne tai tekninen järjestelmä eristetään ja alipaineistetaan muusta ilmatilasta erikoisvalmisteisella purkupussilla, jonka sisälle rakenne tai tekninen järjestelmä puretaan ja jolla purkujäte siirretään pois purkukohteesta.
- **kokonaisena irrottamalla** siten, että asbestia sisältävä rakenne- tai laiteosa irrotetaan rakenteesta kokonaisena ja irrotettu osa kuljetetaan pois peitettyinä pölyn leviämisen estävällä materiaalilla.

- **upotusmenetelmällä** siten, että asbestia sisältävä irrotettu rakenne- ja laiteosa upotetaan pölyämisen estämiseksi altaaseen, jossa asbesti poistetaan.
- **märkäpurkuna** siten, että asbestia sisältävä rakenne kastellaan perusteellisesti pölyämisen estämiseksi ennen purkua taikka siten, että asbestia sisältävä julkisivupinnoite poistetaan märkähiekkapuhalluksena.
- **muulla menetelmällä**, jolla saavutetaan vastaava turvallisuustaso (kirjoita Menetelmäkuvauskenttään tarkempi kuvaus käytettävästä menetelmästä).

5. Käytettävät laitteet

Asbestipölyn työympäristöön leviämisen estämiseksi käytettävät laitteet ja niiden ominaisuudet.

Laitteen nimi Asbestipurkutyössä käytettävän laitteen valmistaja ja malli.

Lisätietoja Tarkempia tietoja laitteesta (esim. ilmamäärät m³/h, teho W).

Lisää laite Lisää uuden rivin taulukkoon.

6. Purkutyöntekijät

Purkutyössä käytettävien työntekijöiden nimet.

Sukunimi Purkutyöntekijän sukunimi.

Etunimi Purkutyöntekijän etunimi.

Terveystarkastus suoritettu Viimeisimmän työntekijälle tehdyn terveystarkastuksen päivämäärä.

Terveystarkastus voimassaolo Viimeisimmän työntekijälle tehdyn terveystarkastuksen voimassaolon päättymispäivä.

Lisää työntekijä Lisää uuden rivin taulukkoon.

7. Purkutyöntekijöiden suojaus ja puhdistautuminen

Työntekijöiden suojaukseen ja puhdistamiseen käytettävät laitteet ja niiden ominaisuudet.

8. Asbestipitoisen jätteen käsittely

Kaatopaikan nimi, jonne purkutyön jätteet toimitetaan.

9. Ilmoittajan tiedot

Ilmoittajan yhteystiedot Ilmoittajan yhteystiedot mahdollisia lisätietoja varten.

Vahvistus lomakkeen lähetyksestä ja PDF-muodossa oleva kopio täytetystä lomakkeesta toimitetaan ilmoittajan sähköpostiosoitteeseen.