# Hakijan tiedot:

|  |  |
| --- | --- |
| **Hakija** (nimi, osoite) | |
| **Yhteyshenkilö** | **Puhelin:** |
| **Sähköposti:** |
| **Tarkastuspaikka** | |

**Kuljetettavien painelaitteiden tiedot:**

|  |
| --- |
| **Laitetyyppi:** Pullo Putkiastia Kaasuastia Suljettu kryoastia Pullopaketti |
| **Sisältö:** Ilmakaasut Palavat kaasut Myrkylliset kaasut |

**Standardit, joiden mukaan tarkastus tehdään:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | SFS EN 1251–1:2000 Kryoastiat - Kuljetettavat tyhjiöeristetyt, tilavuus enintään 1 000 litraa. Osa 3. Käyttövaatimukset |
|  | EN 1968:2002 +A1:2005 Kuljetettavat kaasupullot. Saumattomien teräskaasupullojen määräaikaistarkastus ja – testaus |
|  | EN 1802:2002 Kuljetettavat kaasupullot – Saumattomien alumiiniseoskaasupullojen määräaikaistarkastus ja – testaus |
|  | SFS-EN ISO 10462:2013 Kaasupullot. Asetyleenipullot. Määräaikaistarkastus ja huolto |
|  | EN 1803:2002 Kuljetettavat kaasupullot – Hitsattujen teräskaasupullojen määräaikaistarkastus ja – testaus |
|  | EN ISO 11623:2015 Kuljetettavat kaasupullot – Komposiittimateriaalista valmistettujen kaasupullojen  määräaikaistarkastus ja - testaus |
|  | SFS-EN ISO 22434:2011 Kuljetettavat kaasupullot. Pulloventtiilien tarkastukset ja huollot |
|  | EN 14876:2007 Kuljetettavat kaasupullot – Hitsattujen, teräksisten kaasuastioiden määräaikaistarkastus ja – testaus |
|  | EN 14912:2015 Nestekaasulaitteet ja -varusteet. Nestekaasupulloventtiileille pullojen määräaikaistarkastuksen yhteydessä tehtävät tarkastukset ja huollot |
|  | SFS-EN 1440:2016 Nestekaasulaitteet ja – varusteet. Kuljetettavien, täytettävien, hitsattujen ja juotettujen teräksisten nestekaasupullojen määräaikaistarkastukset |
|  | SFS-EN 15888: 2014 Kuljetettavat kaasupullot. Pullopakettien määräaikaistarkastus ja -testaus |
|  | Muu: |

**Hakemuksen liitteet (sähköisesti tai kahtena sarjana):**

Organisaatiorakenne ja vastuualueet

Tarkastusten, testausten, laadunvalvonnan ja -varmistuksen ja työmenetelmän ohjeet, käytettävät toimet Laatuasiakirjat, kuten tarkastusraportit, testaustiedot, kalibrointitiedot ja todistukset

Johdon laatukatselmukset joilla varmistetaan laatujärjestelmän tehokas toiminta Menetelmä, jossa kuvataan, miten asiakkaiden ja säännösten vaatimukset täytetään Menetelmä asiakirjojen valvomiseksi ja päivittämiseksi

Menetelmä vaatimuksista poikkeavien tuotteiden käsittelemiseksi

Asiaankuuluvan henkilöstön koulutusohjelmat ja pätevöitymismenetelmät

(Trafi- määräyksen TRAFI/248800/03.04.03.00/2016 mukaiset liitteet)

Muut liitteet:

# Allekirjoitus:

|  |  |
| --- | --- |
| Allekirjoittamalla hakemuksen hakija   * Vakuuttaa, että samaa hakemusta ei ole tehty toiselle ilmoitetulle laitokselle. * Antaa ilmoitetulle laitokselle luvan käydä tarkastustehtävissä tarkastuspaikoissa. * Lupaa antaa ilmoitetulle laitokselle kaiken tarpeellisen tiedon. | **Hakijan edustajan allekirjoitus**  Paikka ja päiväys …………………… …………………………………… Allekirjoitus ………………………...………………………………………. Nimenselvennys …………………………………………………………. Asema …………..……………………………………………………….. |

**Inspecta täyttää**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vastaanotto pvm. | Vastaanottaja | Nro |