### Hakemus palautetaan:

[tatu.vesteri@kiwa.com](mailto:tatu.vesteri@kiwa.com) ja [heikki.karkkainen@kiwa.com](mailto:heikki.karkkainen@kiwa.com)

Tiedot hakijasta/organisaatiosta

|  |  |
| --- | --- |
| Valmistajan nimi/Y-tunnus | Valmistajan osoite ja laskutusosoite (jos eri) |
|  |  |
| Yrityksen liikevaihto/milj. € |  |
| Valmistuspaikka | Valtuutetun edustajan nimi ja osoite (jos edustaja tekee hakemuksen) |
|  |  |
| Yhteyshenkilö | Puhelin: |
|  | Sähköposti: |
| Liitteenä yrityksen laatukäsikirja ja siihen liittyvät ohjeet joista tulee selvitä (rastita lähetetyt dokumentit): | |
| Laatutavoitteet ja organisaation rakenne, johdon vastuualueet ja toimivalta suunnittelun ja tuotteiden laadun osalta  Sovellettavat tekniset suunnittelueritelmät ja yhdenmukaistetut standardit  Jos asiaa koskevia yhdenmukaistettuja standardeja ei noudateta kaikilta osin, selvitys keinoista joilla varmistetaan, että painelaitteisiin sovellettavat direktiivin olennaiset vaatimukset täyttyvät  Suunnittelun valvonta- ja tarkastustekniikat, prosessit ja järjestelmälliset toimenpiteet, joita käytetään kyseiseen tuoteryhmään kuuluvien painelaitteiden suunnittelussa,  Käytettävät materiaalit, mahdolliset materiaalien erityisarvioinnit  Valmistusta, laadunvalvontaa ja laadunvarmistusta koskevat menetelmät, prosessit ja muut käytettävät järjestelmälliset toimet  Tuotannossa käytettävien pysyvien liitosten tekemistä koskevien menetelmien hyväksymistodistukset  Ennen valmistusta, valmistuksen aikana ja sen jälkeen tehtävät tarkastukset ja testit sekä niiden suoritustiheys  Laatupöytäkirjat, kuten tarkastusselosteet ja testaus- ja kalibrointitiedot ja asianomaisen henkilöstön pätevyyteen tai hyväksymiseen liittyvät selvitykset  Pysyviä liitoksia suorittavien henkilöiden pätevyyteen tai hyväksymiseen liittyvät selvitykset  Pysyvien liitosten ainetta rikkomattomia testauksia suorittavien henkilöiden pätevyyteen tai hyväksymiseen liittyvät selvitykset:  Keinot, joilla valvotaan painelaitteilta ja suunnittelulta vaaditun laadun toteutumista sekä laatujärjestelmän toiminnan tehokkuutta. | |
| Tekniset asiakirjat yhdestä mallista kutakin valmistettavaksi tarkoitettua painelaitetyyppiä kohti. Asiakirjoissa esitetään: | |
| Painelaitteen yleinen kuvaus  Suunnittelu- ja valmistuspiirustukset sekä kaaviot osista, osakokoonpanoista, kytkennöistä jne  Tarvittavat esitykset ja selitykset, jotka selvittävät näitä piirustuksia ja kaavioita sekä painelaitteen toimintaa  Luettelo yhdenmukaistetuista standardeista joita on sovellettu kokonaan tai osittain. Osittain sovellettujen standardien tapauksessa teknisissä asiakirjoissa on täsmennettävä mitä standardien osia on sovellettu  Jos yhdenmukaistettuja standardeja ei ole sovellettu kuvaukset ratkaisuista, jotka on valittu PEDin olennaisten turvallisuusvaatimusten täyttämiseksi  Suoritetut suunnittelulaskelmat  Mahdolliset testiraportit | |

Vakuutamme ettei samaa hakemusta ole tehty toiselle ilmoitetulle laitokselle.

Päivämäärä ja hakijan allekirjoitus

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_