### Hakemus palautetaan:

tatu.vesteri@kiwa.com ja 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

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