# Liite 1: PAS-palvelun käyttöönotto – Valmiuden varmistus

1. **Liittyvän organisaation nimi:**
2. **Liittyvän organisaation hallinnollinen yhteyshenkilö käyttöönottoprosessissa (nimi, sähköposti):**
3. **Liittyvän organisaation tekninen yhteyshenkilö käyttöönottoprosessissa (nimi, sähköposti):**
4. **PAS-palvelun käyttäjätunnuksen haltija, jos eri kuin tekninen yhteyshenkilö (nimi, sähköposti):**
5. **IP-osoite (tai IP-osoiteavaruus), josta paketteja lähetetään PAS-palveluun. Huomaathan, että osoitteiden pitää olla julkisia IP-osoitteita[[1]](#footnote-1):**
6. **Käyttöönoton valmisteluun valittu aineisto[[2]](#footnote-2):**
7. **Mitkä seuraavista metatiedoista löytyvät liittyvän organisaation taustajärjestelmästä?**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakolliset ja ehdolliset metatiedot** | **Löytyy määritysten mukaisessa muodossa** | **Löytyy, mutta ei määritysten mukaisessa muodossa** | **Luodaan siirtopaketin luonnin yhteydessä** | **Ei tarpeen** |
| Tunniste siirtopaketille |  |  |  |  |
| Tunniste tiedostolle |  |  |  |  |
| Tunniste metatiedoille |  |  |  |  |
| Siirtopaketin luonti- ja muokkausaika |  |  |  |  |
| Tiedoston luontiaika |  |  |  |  |
| Metatietojen luontiaika |  |  |  |  |
| Kuvailevat metatiedot |  |  |  |  |
| Tiedostomuoto ja sen versio |  |  |  |  |
| Eheystieto ja sen algoritmi |  |  |  |  |
| Tekniset piirteet[[3]](#footnote-3) |  |  |  |  |
| Aineistojen käyttörajoitukset |  |  |  |  |
| Säilyttämiselle asetettavat rajoitukset |  |  |  |  |
| Aineiston syntyhistoria |  |  |  |  |
| Aineiston tapahtumahistoria |  |  |  |  |
| Rakennekartta |  |  |  |  |

1. **Lisätiedot metatiedoista. Mistä järjestelmistä mikäkin tieto löytyy? Miksi tiettyä suositeltavaa metatietoa ei nähdä tarpeellisena? Onko aineistossa jotakin muuta tallennettavaa metadataa? Muuta huomioitavaa?**
2. **Minkä muotoisia (tiedostomuoto) digitaalisia objekteja aineistokokonaisuuteen sisältyy?**
3. **Mikä on se looginen kokonaisuus, joka muodostaa yhden siirtopaketin? Kuinka paljon arvioit yhden siirtopaketin kooksi? Kuinka paljon digitaalisia objekteja arvioit tulevan yhteen siirtopakettiin? Minkälaisia paketteja haluat saada PAS-järjestelmästä jakelupaketteina?**
4. **Montako siirtopakettia arvioit syntyvän valmisteluvaiheessa? Montako digitaalista objektia arvioit aineistokokonaisuuden sisältävän?**
5. **Kuinka liittyvä organisaatio luo tai aikoo luoda määritysten mukaisia siirtopaketteja?**
6. **Mitä puutteita tai ongelmia on jo tiedossa määritysten mukaisten pakettien toteuttamisessa?**
7. **Liittyvän organisaation arvio käyttöönoton eri vaiheiden työmääristä**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vaihe** | **ht-tuntia** | **Mitä tukea organisaatio odottaa PAS-palvelulta?** |
| Valmiuden varmistus yhteensä |  |  |
| Määritysten mukaisien siirtopakettien luonti 1. siirtoa varten |  |  |
| Valmisteluvaihe yhteensä |  |  |

1. **Onko liittyvällä organisaatiolla erikseen kysyttäessä mahdollista toimittaa sellaista erillistä testiaineistoa (esim. metatieto- tai aineistoesimerkkejä) PAS-palvelun ohjelmistokehitykselle, jonka PAS-palvelu voi julkaista (esim. GitHubissa)?**

Kyllä: \_\_\_\_

Ei: \_\_\_\_

1. **Muuta huomioitavaa?**
1. Yksityisosoitteet 10.0.0.0/255.0.0.0 (eli 10.0.0.1 – 10.255.255.255), 172.16.0.0/255.240.0.0 (eli 172.16.0.1 – 172.31.255.255), 192.168.0.0/255.255.0.0 (eli 192.168.0.1 – 192.168.255.255) eivät sovellu tähän tarkoitukseen, eivätkä myöskään paikallisosoitteet (127.0.0.0/255.0.0.0). [↑](#footnote-ref-1)
2. Testiaineistoa ei viedä pitkäaikaissäilytykseen. [↑](#footnote-ref-2)
3. Pakolliset tiedostomuotokohtaiset tekniset piirteet on lueteltu Säilytys- ja siirtokelpoiset tiedostomuodot –määrityksessä (http://digitalpreservation.fi/specifications/). [↑](#footnote-ref-3)