

Havaittu riski	Kuvaus riskin mahdollisuudesta/ sen aiheuttamasta vahingosta ja sen seurauksesta	Vaikutta vuus	Todennäköisyys	Riskienhall. nykytila	Riskiluku (yht.)	Riskienhallinnan toimenpiteet (esim.todennäköisyyden pienentämiseksi, seurausten muuttamiseksi, riskien torjumiseksi, riski voidaan myös säilyttää tietoisesti)	Mitä on tehty edellisen analyysin jälkeen? (jos riski on todettu aiemmin)	Vastuutaho
Henkilöstöriskit	Sijaisjärjestelyt, henkilöstömuutokset, rekrytoinnit, osaamisen ylläpito, perehdytys	2	3	2	7	Varautuminen rekrytointeihin, täydennyskoulutukset, avoin tiedonjako, yhdenmukaiset käytänteet, yhteenhiileen puhaltaminen, lyhyet poissaolot (alle 2 vko) ei sijaisjärjestelyä, perehdytetään huolella		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet, työntekijät
Työssä tarvittavien koneiden/ laitteiden toiminta	Työ keskeytyy, mikäli työturvallisuuspuutteita niin voi tapahtua henkilövahinkoja, myös hyvällä tasolla olevasta työturvallisuudesta huolimatta voi tulla vahinkoja	2	4	1	7	Käyttäjien koulutus, ohjeistus, perehdytys, vuosihuollot/tarkastukset, työturvallisuuden varmistaminen/puuttuminen		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet, työntekijät
Hankintojen riskit	Hankintaprosessin onnistuminen ja oikea-aikaisuus, mahdolliset valitusprosessit	2	3	2	7	Asiantuntijapalvelujen käyttäminen isoissa hankinnoissa, aikataulut, hankintojen huolellinen valmistelu ja osaamisen ylläpito. Päätösten kirjaaminen Dynastyyn. Mahdollisuuksien mukaan hyödynnetään henkilökunnan vahvuuksia hankinnoissa. Hankintojen kilpailutus Cloudia-tarjouspalvelu, pientehostukset kaupungin ohjeistuksen mukaisesti		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet
Infran ja kiinteistöjen toimivuuteen liittyvät riskit	Kuntalaisten terveydelliset ja turvallisuuden varmistaminen, vesi, lämpö, sähkö, tilat	3	3	2	8	Toimintavarmuuden varmistaminen ja ylläpito, säännölliset huollot ja seuranta, varautuminen, tiedottaminen		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet, työntekijät
Työturvallisuus	Tapaturmat ja onnettomuudet, kemikaalit, työvaatetus	2	3	2	7	Perehdytys, vaarojen arviointi, yhteistyö työterveyshuollon kanssa, ennakointi, työpaikkakäynnit ja -tarkastukset, työasusteiden käyttämisen korostaminen		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet ja työntekijät
Tietotekniikkaongelmat ja tietoturva-ongelmat	Työn keskeytyminen, prosessien hidastuminen, tietojen luottamuksellisuuden vaarantuminen, ohjelmistojen päivittäminen, käyttäjälisenssien rajallisuus	2	3	1	6	Käyttäjien koulutus, atk-tuen saatavuuden varmistaminen, tietoturvatyön tehostaminen		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet ja Joki-ICT
Taloudelliset riskit	Suhdannevaihtelut rakennushankkeisiin liittyvät taloudelliset riskit, pilaantuneet maat, luonnonilmiöt ja poikkeustilanteet	3	2	2	7	Vakuutukset, ennakointi, sopimusasiakirjojen huolellinen valmistelu ja osaamisen ylläpito, yleisesti kohonneet kustannukset lisäävät taloudellista riskiä, luonnonilmiöt aiheuttavat jatkuvaa varautumista.		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet
Somekohut ja maalittaminen	Sosiaalinen media, uhkaavat asiakastilanteet	3	5	2	10	Pidetään nollatoleranssi ja pyritään puuttumaan heti ongelmakohtiin		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet ja työntekijät
Ulkoisten uhkien haasteet	Epidemiat, sähköpulat, vesiuhat, energiapula	3	3	2	8	Varautumissuunnitelma, tiedottaminen, koulutukset		Teknisen palvelukeskuksen esimiehet ja työntekijät