

KORTIN KÄYTTÖTARKOITUS

Turvajärjestelmien tarkastuspöytäkirja on tarkoitettu pohjaksi urakoitsijan tekemälle itsetarkastustoimenpiteelle sekä suunnittelijan tai urakoitsijan tekemälle turvajärjestelmän määräaikaistarkastukselle. Pöytäkirjamallia sovelletaan esimerkiksi kulunvalvonta-, rikosilmoitus- ja videovalvontajärjestelmiin.

Pöytäkirja sisältää perustietokentän, johon täytetään ko. projektin yleistiedot. Tarkastuksen tulokset -kenttään kirjataan tehtyjen tarkastusten tulokset. Mahdolliset puutteet eritellään sivulta 3 alkavassa puutelistassa. Kun puutteet on korjattu, tehdään korjauksista asianomaiset kirjaukset.

PERUSTIEDOT

Kohde

Osoite

Yhteyshenkilö

Puhelin/faksi

Sähköposti

Urakoitsija/urakoitsijat

Suunnittelija/suunnittelijat

TARKASTETTAVAT JÄRJESTELMÄT / URAKOITSIJAT

- Rikosilmoitusjärjestelmä Urakoitsija: _____
- Kulunvalvontajärjestelmä Urakoitsija: _____
- Videovalvontajärjestelmä Urakoitsija: _____
-

Tarkastukseen osallistuneet

TARKASTUKSEN TULOKSET

		Hyväksytty	Puutteita	Ei koske
1	RIKOSILMOITUSJÄRJESTELMÄ			
1.1	ILMAISIMEN TOIMINTA Tarkastus tehdään erikseen kaikille ilmaisimille ilmaisuluettelon mukaisesti. Ilmaisimet testataan todellista käyttötilannetta vastaavasti ottamalla huomioon myös laitevalmistajan ohjeet. Myös sabotaasisilmukat on testattava. Huom. katso kohdan 3 testit, joista osa voidaan tehdä samalla kertaa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2	TILA- JA LIIKEILMAISIMET Kävelytestit, ilmaisimen säätö, ohitukset, viipeet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.3	TÄRINÄ-, VÄRÄHDYS-, LASIRIKKO- YM. ILMAISIMET Testigeneraattorit, ilmaisimen säätö	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.4	OVIEN JA KULKUAUKKOJEN KOSKETTIMET Toiminnan tarkistus, ohitus-ohjauksien tarkistus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.5	OHITUSLAITTEET Ohituksen toiminta, mahdollisten näyttöjen toiminta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

		Hyväksytty	Puutteita	Ei koske
1.6	PAIKALLISET HÄLYTTIMET, HÄLYTYKSEN SIIRTO ETEENPÄIN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.7	MERKINNÄT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.8	KESKUSLAITTEIDEN TOIMINNOT Hälytykset, tapahtumien rekisteröinti Käyttöliittymien toiminta suunnitellulla tavalla Keskuslaite, ohjauspaneelit, grafiikka, merkkivalot Tapahtumien rekisteröinti, tallennus ja tulostus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.9	OHJAUKSET Hälytysohjaukset videovalvontajärjestelmään Hälytykset ja vikailmoitukset kiinteistövalvontajärjestelmään Ohjaukset kulunvalvontajärjestelmästä ja pikapuhelinjärjestelmästä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.10	VARAKÄYTTÖAIKA Tuntimäärä <input type="checkbox"/> 24 h <input type="checkbox"/> 48 h <input type="checkbox"/> 72 h (ilmoita kohdekohtainen tuntimäärä)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.11	DOKUMENTOINTI Käyttödokumentointi, esim. käyttöohjeet, paikantamiskaaviot Muu dokumentointi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	KULUNVALVONTAJÄRJESTELMÄ	Hyväksytty	Puutteita	Ei koske
2.1	KULUNVALVONTAOVEN TOIMINTA Tarkastus tehdään kaikille oville Oven toimintaa tarkastettaessa tarkistetaan käyttöliittymältä samanaikaisesti: – kulunvalvontatapahtumien rekisteröinti – ovien tilamuutosten rekisteröinti Kulunvalvontalukijan toiminta Lukon toiminta; avaus, viipeet ja paluu lukitustilaan Oven toiminta: – ylivientisuojausten toiminta oven ääriasennossa, oven sulkeutuminen ja takalukittuminen Lukon ohjaus keskuslaitteelta Ohjaukset muihin järjestelmiin Hälytykset lukon mekaanisesta avauksesta Ristiriitähälytykset kultakin valvontakoskettimelta erikseen lukon ollessa lukitusasennossa Sabotaasisilmukat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.2	TYÖAJANSEURANTA- JA RUOKAILUSEURANTALUKIJOIDEN TOIMINTA Tarkistetaan lukijoiden toiminta ja syötettyjen tietojen rekisteröinti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.3	KESKUSLAITTEIDEN ASENNUKSET Tarkistetaan käyttöliittymien, oheislaitteiden tulostimien ym. toiminta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.4	OHJELMISTOT, JÄRJESTELMÄN KONFIGUROINTI Toiminnan testaus, lopullinen testaus koekäyttökäytön aikana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.5	MITTAUKSET Kulunvalvontaovien kytkentöjen varmennusmittaus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.6	DOKUMENTOINTI Käyttödokumentointi, esim. käyttöohjeet Muu dokumentointi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

