

Joala Elekter OÜ

EAK poolt akrediteeritud inspekterimisasutus I034

ELEKTRIPAIGALDISE ERAKORRALINE AUDIT

Protokolli nr. **JE-18-00233** Kuupäev: **16.10.2018**

Paigaldise registreerimisnumber: **EP-0094600**

Auditi läbiviimise aeg: **15.10.2018**

Omanik	Nimi: Siseministeerium
	Registrikood: 70000562
	Aadress: Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa, Pikk tn 61
	Telefon: 3726125007, 3726125008
	E-post: info@siseministeerium.ee
Valdaja	Nimi: Eesti Evangeelse Luterliku Kiriku Narva Maarja kogudus
	Registrikood: 80411409
	Aadress: Ida-Viru maakond, Narva linn, Kiriku tn 9
	Telefon: 37258515800
	E-post: narva@eelk.ee, urmas.karileet@eelk.ee
Käidukorraldaja	Nimi: Pole nõutud
	Isikukood: -
	Telefon: -
	Pädevustunnistus: -

Projekteerija	Nimi: Support XXL OÜ, Reljans OÜ
	Registrikood: 10764796, 10854430
Ehitaja	Nimi: Teadmata, Reljans OÜ
	Registrikood: , 10854430
Kontrollmõõtmised	Mõõte-teimi labor: Osaühing JOALA ELEKTER
	Mõõtearuande number: 28-09-2018, 18-10-2018

Elektripaigaldise andmed	Asukoht (aadress): Ida-Viru maakond, Narva linn, Kiriku tn 9
	Nimetus: Narva Aleksandri kirik
	Liik: 2. liigi elektripaigaldis
	Ehitamise/renoveerimise aasta: 2005, 2018
	Liitumisdokument: olemasolev leping
	Liitumispunkt/toitepunkt: LK
	Peakaitsemed: sulavaitse
	Nimivool (A): 80
	Nimipinge (V): 230/400
	Juhistiküsteem: TN-C
	Toitekaabel, muud parameetrid: AXMK 4x240mm ² , 25m

Auditi tulemused:

Kontrollitud osad (osised): Hoone siseelektripaigaldis

Hindamise alusnormid: SeOS, EVS-HD 60364 (osad 1, 4, 5, 6, 8)

Tähistused: *V* - vastab nõuetele, *MV* - mittevastavus, *O* - oluline puudus, *OO* - otsene oht, *X* - nõuet ei rakendata

1	Käidukorraldus	X	16	Elektriseadmete/install. materjalide valik	V
2	Elektripersonali ohuteadlikkus	X	17	Madalpingejuhistikud	V
3	Käidukava, selle täitmine	X	18	Generaatorseadmed	X
4	Dokumentatsioon, joonised, skeemid	V	19	Turvatoitesüsteemid/EXIT valgustus	V
5	Mittevastavused ehitamise ajast	X	20	Kaabelküte	X
6	Laiendus- ja ümberehitustööd	V	21	Jaotlad ja jaoturid	V
7	Laiendus/ümberehitus dokumentatsioon	V	22	Maanduspaigaldis, kaitsejuhid	V
8	Kontrollmõõtmised	V	23	Kõrgepingepaigaldise maandus	X
9	Seadmed, materjalid	V	24	Õhuliinid kuni 1000V	X
10	Kaitse otsepuute eest	V	25	Mastalajaamad	X
11	Kaitse kaudpuute eest	V	26	Üle 1000V jaotlad ja alajaamad	X
12	Kaitse kuumustoime eest	V	27	Õhuliinid üle 1000V	X
13	Liigvoolukaitse	V	28	Kõrgepingejuhistikud	X
14	Liigpingekaitse	V	29	Eripaigaldised	X
15	Välistoime arvestamine	V			

Elektromagnetilise ühilduvuse lisahindamise vajadus: Ei

Märkused:

1. Hoone kupli osas üldehitustööd on lõpetamata, elektripaigaldise osa vastab ohutusnõuetele ning seda saab kasutada.

Otsus: Elektripaigaldis või selle osa vastab kehtestatud ohutusnõuetele ja seda võib ettenähtud otstarbel kasutada

Järgmise auditi läbiviimise aeg: 10.2033

Juures viibis: Peeter Kesner

Ekspert: Igor Andrejev , 5292114

Joala Elekter OÜ
Mõisa tn 10, Narva
35 75045
jaolaelekter@hot.ee

Käesoleva auditi protokollil näol on tegemist õiguslikku tähendust omava digitaalse dokumendiga. Auditi dokumendid on leitavad tehnilise järelevalve infosüsteemist:
<https://jvis.tja.ee>