

# Elektrikontroll OÜ

EAK poolt akrediteeritud inspekteerimisasutus I083

## ELEKTRIPAIGALDISE KASUTUSELEVÕTULE EELNEV AUDIT

Protokolli nr. **EK-20-00527** Kuupäev: **18.11.2020**

Paigaldise registreerimisnumber: **EP-0130294**

Auditi läbiviimise aeg: **18.11.2020**

<b>Omanik</b>	Nimi: Tartu Vallavalitsus
	Registrikood: 75006486
	Aadress: Tartu maakond, Tartu vald, Kõrveküla alevik, Haava tn 6
	Telefon: 37253358303
	E-post: tartuvald@tartuvald.ee, tartuvv@tartuvv.ee
<b>Valdaja</b>	Nimi: Tartu Vallavalitsus
	Registrikood: 75006486
	Aadress: Tartu maakond, Tartu vald, Kõrveküla alevik, Haava tn 6
	Telefon: 37253358303
	E-post: tartuvald@tartuvald.ee, tartuvv@tartuvv.ee

<b>Projekteerija</b>	Nimi: Stik Elekter AS
	Registrikood: -
<b>Ehitaja</b>	Nimi: OÜ Erbium
	Registrikood: 10664149
<b>Kontrollmõõtmised</b>	Mõõte-teimi labor: OÜ Elektrikontroll
	Mõõtearuande number: 632-V.

<b>Elektripaigaldise andmed</b>	Asukoht (aadress): Tartu maakond, Tartu vald, Tila küla, Kõrveküla - Tartu kergtee L8
	Nimetus: Osaline tänavavalgustus Koidutähe tn.
	Liik: 3. liigi elektripaigaldis
	Ehitamise/renoveerimise aasta: 2020
	Liitumisdokument: Elektrilevi OÜ leping 8830456240
	Liitumispunkt/toitepunkt: LJS -jaotur
	Peakaitssmed: C
	Nimivool (A): 3x16
	Nimipinge (V): 400
	Juhistikusüsteem: TN-C-S
	Toitekaabel, muud parameetrid: AXP4G25

### Auditi tulemused:

Kontrollitud osad (osised): Osaline tänavavalgustuse elektripaigaldis

Hindamise alusnormid: SeOS, EVS-HD 60364 (osad 1, 4, 5, 6, 8), EVS-EN 61439 sari

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

1	Ehitaja deklaratsioon	V	17	Elektriseadmete/install. materjalide valik	V
2	Visuaalkontrolli protokoll	V	18	Madalpingejuhistikud	V
3	Kontrollmõõtmised	V	19	Generaatorseadmed	X
4	Projektdokumentatsioon	V	20	Turvatoitesüsteemid/ EXIT valgustus	X
5	Projekti ekspertiis	X	21	Kaabelküte	X
6	Paigalduse vastavus projektile	V	22	Jaotlad ja jaoturid	V
7	Kaetud tööde aktid, joonised	V	23	Maanduspaigaldis, kaitsejuhid	V
8	Seadistustööd	X	24	Kõrgepingepaigaldise maandus	X
9	Seadmed, materjalid	V	25	Õhuliinid kuni 1000V	X
10	Käidukorraldus	X	26	Mastalajaamad	X
11	Kaitse otsepuute eest	V	27	Üle 1000V jaotlad ja alajaamad	X
12	Kaitse kaudpuute eest	V	28	Õhuliinid üle 1000V	X
13	Kaitse kuumustoime eest	V	29	Kõrgepingejuhistikud	X
14	Liigvoolukaitse	V	30	Elektromagnetiline ühilduvus	V
15	Liigpingekaitse	X	31	Muu kontrollitav osis	X
16	Välisloime arvestamine	V	32	Eripaigaldised	X

**Elektromagnetilise ühilduvuse lisahindamise vajadus:** Ei

**Märkused:**

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

**Järgmise auditi läbiviimise aeg:** 11.2035

**Juures viibis:** Eduard Kupri

**Ekspert:** Vello Vare, 53310187

Elektrikontroll OÜ  
 Jõgeva maakond, Jõgeva vald, Jõgeva linn, Jõe tn 12  
 53310187  
 vello@ek.ee

Käesoleva auditi protokollil näol on tegemist õiguslikku tähendust omava digitaalse dokumendiga. Auditi dokumendid on leitavad Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Ameti infosüsteemist: <https://jvis.tja.ee/>.