

Elektripaigaldise ehitaja:

MTR registreeringu nr.:

ELEKTRIPAIGALDISE NÕUETEKOHASUSE DEKLARATSIOON NR

Ehitis (või selle osa)

Asub aadressil

Ehitise omanik /valdaja on

Käidukorraldaja ja tema
kontaktandmed

Ehitise lühike iseloomustus:

(liik, peakaitsme nimivool,
nimipinged)

3Liik

Elektripaigaldise ehitamise aluseks olnud normdokumendid:

standard EVS-EN 50110; 61140; 61936; 0,4-20 kV VÖRGUSTANDARD –SeOS, (muud).

Hinnangu tähistus: **V** – nõuetele vastav, **M** – nõuetele mittevastav, **X** – antud elektripaigaldises ei saa nõuet rakendada

Jrk.	Visuaalkontroll	Hinnang
1	Elektrilöögivastane kaitse	
2	Kaitse soojustoime eest, tule leviku tõkestamine	
3	Juhtide ristlõike vastavus koormusvoolule ja pingekaole	
4	Kaitse ja järelvalveseadmete valik ja sätted	
5	Kaitselahutus ja lülitusseadmete valik ja paigutuse õigsus	
6	Elektriseadmete ja kaitseviiside vastavus välistoimetele	
7	Neutraal ja kaitsejuhtide tunnusvärvid ja tähiste õigsus	
8	Jooniste ja hoiatussiltide olemasolu	
9	Vooluahelate, kaitsmete, lülitusseadmete, klemmide märgistus	
10	Juhtide liidete sobivus ja töökindlus	
11	Käiduks ja hoolduseks vajaliku ruumi piisavus	
12	Elektromagnetiline ühilduvus	
13	Dokumentatsioon	
14	Nõuetekohased mõõtmis- ja katseprotokollid	
15	Hoolduskava (käidukava)	

Puudused:

Otsus: ehitatud elektripaigaldis vastab kehtiva Ehitusseadustiku ja selle alusel kehtestatud õigusaktide nõuetele.

Elektripaigaldise ehitaja vastutav elektritööde juht:

Pädevustunnistuse pädevusklass ja nr.

Kuupäev:

Vastutava elektritööde juhi allkiri: