



Prema Pravilniku o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom, NN br. 39/06 i 106/07; izdaje se:

[1] **TEHNIČKI NALAZ TVRTKE ZA IZVOĐENJE ELEKTRIČNIH
INSTALACIJA**

[2] Oznaka tehničkog nalaza: **TN-IN 121226** Izdanje: **1**

[3] Zahtjevatelj: **ELEKTRO STRABEŽNIK d.o.o.**

[4] Adresa tvrtke za instaliranje: **Potok Strabežnik 8, KAŠTEL SUĆURAC**

[5] Ex-Agencija, nadzorno tijelo u Republici Hrvatskoj prema Uredbi o osnivanju Agencije za prostore ugrožene eksplozivnom atmosferom, NN br. 60/02 i 98/06, potvrđuje zahtjevatelju da je tvrtka osposobljena, sukladno zahtjevima Priloga IV *Pravilnika o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom*, za aktivnost instaliranja (izvođenje/ispitivanje) električnih instalacija.

[6] Vrsta poslova za koje je tvrtka za instaliranje osposobljena:
Izvođenje, mjerenje i ispitivanje elektroenergetskih i elektroinstrumentacijskih instalacija

[7] Tehničko nadgledanje nad tvrtkom za instaliranje je provedeno temeljem hrvatskih normi:

HRN EN 60079-14:2008; HRN HD 60364-6:2006

[8] Ovaj tehnički nalaz je temeljen na izvješću o tehničkom nadgledanju broj **121226** od **30.04.2013.** Tehnički nalaz može biti povučen ako tvrtka za instaliranje više ne udovoljava uvjetima navedenim u Prilogu IV Pravilnika NN 39/06.

[9] Tehnički nalaz vrijedi do **30.04.2016.** i može biti povučen ako tvrtka za instaliranje ne zadovolji pri periodičkom tehničkom nadgledanju.

[10] Sjednica Ex-Savjeta br. 92(565) točka V 3.1.9.

PB.12.TNA.1866/DR

Datum prvog izdanja: 09. 12. 2009.

Datum zadnjeg izdanja: 30. 04. 2013.

Tehnički sektor
Direktor

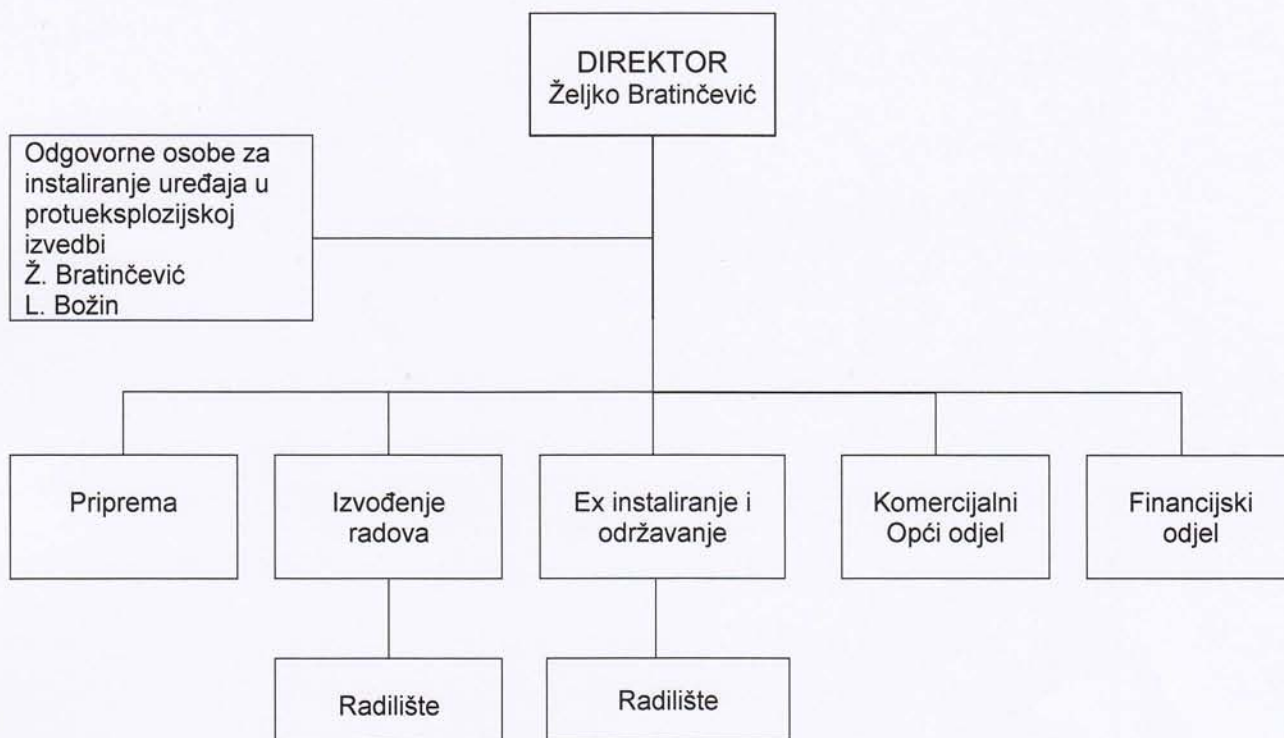
dr. sc. I. Gavranić, dipl. ing. el.



Ex-Agencija
Ravnatelj

S. Đerek, dipl. ing. el.

[11] OPIS SUSTAVA KVALITETE TVRTKE (organogram)



Tvrtka se primarno bavi održavanjem elektroenergetskih sustava i izvođenjem električnih i gromobranskih instalacija. Za tvrtku je bitan ciklus od ugovaranja, preko preuzimanja dokumentacije, instaliranja uređaja i opreme do puštanja u pogon.

Tvrtka ELEKTRO STRABEŽNIK d.o.o., Kaštel-Sućurac ima 6 zaposlenih djelatnika, a radi u objektu s prostorom radionice (90 m²), skladišta i uredskim prostorom.

Sustav kontrole kvalitete je u drugoj razini odgovornosti. Za svaku funkciju postoje definirane odgovornosti i ovlasti s kojima su djelatnici upoznati.

[12] Ex-OPREMA ZA ČIJE JE INSTALIRANJE TVRTKA OSPOSOBLJENA

- Elektroenergetska
- Elektroistrumentacijska
- Exd uvodnice
- Grijaći kabeli

[13] MJERENJA I ISPITIVANJA ELEKTRIČNIH INSTALACIJA ZA KOJA JE TVRTKA OSPOSoblJENA

✓	Vizualni pregled
✓	Mjerenje otpora uzemljenja
✓	Mjerenje otpora izolacije
✓	Mjerenje impedancije petlje kvara
✓	Mjerenje otpora uzemljenja Exi barijera
✓	Mjerenje vodljivosti (otpora) podova i zidova
-	Ispitivanje dielektrične čvrstoće
✓	Provjera djelovanja zaštitnih uređaja diferencijalne struje (RCD)
✓	Provjera djelovanja zaštitnih uređaja za zaštitu elektromotora od preopterećenja
✓	Provjera neprekinutosti (kontinuiteta) zaštitnog vodiča
✓	Provjera neprisutnosti eksplozivne atmosfere (mjerenje koncentracije)

[14] ODGOVORNE OSOBE ZA IZVOĐENJE/ISPITIVANJE ELEKTRIČNIH INSTALACIJA

14.1 Odgovorna osoba za izvođenje/ispitivanje električnih instalacija

Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Željko Bratinčević	VSS	Direktor

14.2 Zamjenici odgovorne osobe za izvođenje/ispitivanje električnih instalacija

Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Luka Božin	SSS	Rukovoditelj radova

[15] OSOBE ZA PROVEDBU IZVOĐENJA/ISPITIVANJA ELEKTRIČNIH INSTALACIJA

Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Željko Bratinčević	VSS	Direktor
Luka Božin	SSS	Rukovoditelj radova

[16] OSOBE ZA INSTALIRANJE Exd KABELSKIH UVODNICA

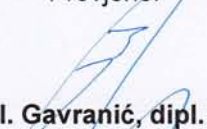
Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Željko Bratinčević	VSS	Direktor
Luka Božin	SSS	Rukovoditelj radova

Izradio:


mr. sc. D. Rac, dipl. ing. el.



Provjerio:


dr. sc. I. Gavranic, dipl. ing. el.