



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 ISPITIVANJE ELEKTRIČNIH
INSTALACIJA**

[2] Oznaka tehničkog nalaza: **TN-IN 13123** Izdanje: **1**

[3] Zahtjevatelj: **PROFI LABORIS d.o.o.**

[4] Adresa tvrtke za instaliranje: **Stubička 19, ZAGREB**

[5] Ex-Agencija, nadzorno tijelo u Republici Hrvatskoj prema Uredbi o osnivanju Agencije za prostore ugrožene eksplozivnom atmosferom, NN br. 60/02, 98/06 i 91/11, 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 (ispitivanja) električnih instalacija.

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

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

HRN EN 60079-14:2009; HRN HD 60364-6:2006

[8] Ovaj tehnički nalaz je temeljen na izvješću o tehničkom nadgledanju broj **13123** od **03.09.2013.** 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 03.09.2016. i može biti povučen ako tvrtka za instaliranje ne zadovolji pri periodičkom tehničkom nadgledanju.

[10] Sjednica Ex-Savjeta br. 92 (565) točka V.3.1.15.

PB.13.TNA.123/DR

Datum prvog izdanja: 03. 09. 2013.

Datum zadnjeg izdanja: 03. 09. 2013.


Stranica: 1/3

Tehnički sektor
Direktor

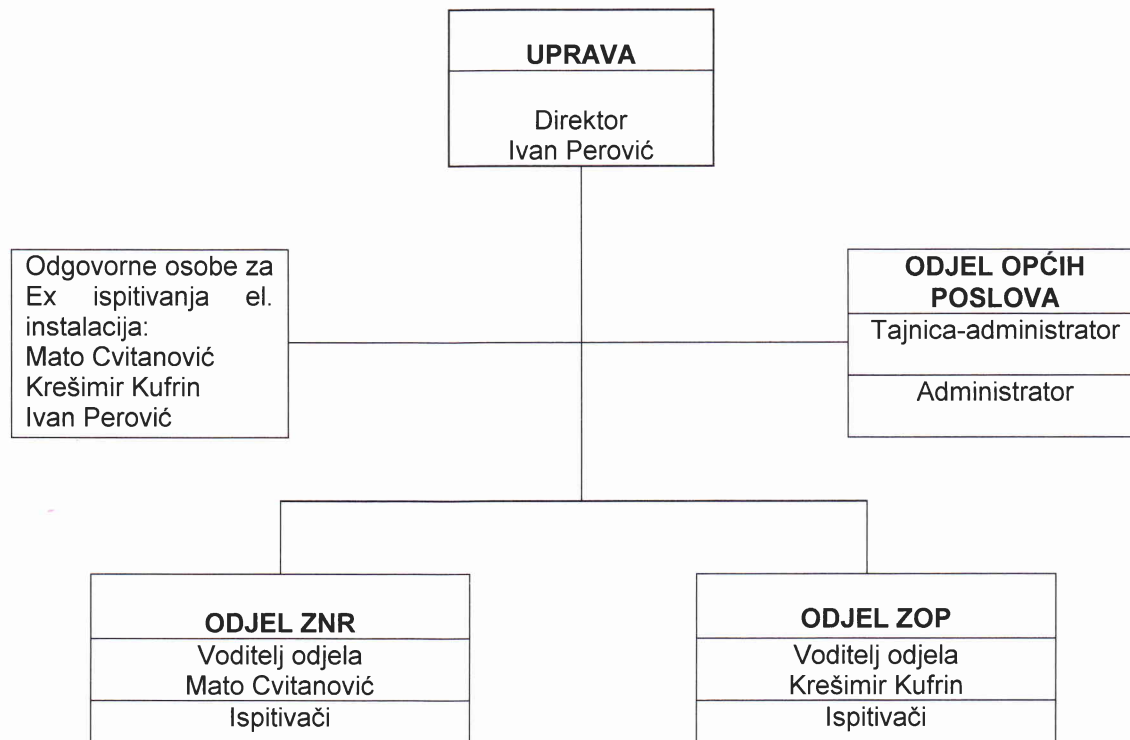

dr. sc. I. Gavranić, dipl. ing. el.



Ex-Agencija
Ravnatelj


S. Đerek, dipl. ing. el.

[11] OPIS SUSTAVA KVALITETE TVRTKE (organogram)



Osnovne djelatnosti tvrtke PROFIL LABORIS d.o.o. su pružanje usluga iz zaštite na radu (ispitivanje elektro instalacija, gromobranskih instalacija, radnog okoliša, strojeva i uređaja s povećanim opasnostima, izrada procjene opasnosti itd.) i zaštite od požara (sustavi za dojavu požara, sustavi za detekciju zapaljivih plinova i para, sustavi za gašenje požara itd.).

Sjedište tvrtke PROFIL LABORIS d.o.o. je u ulici Stubička 9, Zagreb, a tvrtka ima 12 zaposlenih. Za svaku funkciju postoje definirane odgovornosti i ovlasti s kojima su djelatnici upoznati.

[12] Ex-OPREMA ZA ČIJE JE ISPITIVANJE INSTALACIJA TVRTKA OSPOSOBLJENA

✓	Elektroenergetska
✓	Elektroinstrumentacijska
—	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 vodljivost (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 prisutnosti eksplozivne atmosfere (ispitivanje koncentracije)

[14] ODGOVORNE OSOBE ZA IZVOĐENJE/ISPITIVANJE ELEKTRIČNIH INSTALACIJA

14.1 Odgovorna osoba za ispitivanje električnih instalacija

Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Mato Cvitanović	VSS	Voditelj odjela ZNR

14.2 Zamjenik odgovorne osobe za ispitivanje električnih instalacija

Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Krešimir Kufrin	VŠS	Voditelj odjela ZOP

14.3 Zamjenik odgovorne osobe za ispitivanje električnih instalacija

Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Ivan Perović	VSS	Direktor

[15] OSOBE ZA PROVEDBU ISPITIVANJA ELEKTRIČNIH INSTALACIJA

Ime i prezime	Kvalifikacija	Radno mjesto
Krešimir Kufrin	VŠS	Voditelj odjela ZOP
Mato Cvitanović	VSS	Voditelj odjela ZNR
Ivan Perović	VSS	Direktor

Izradio:



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



Provjerio:


dr. sc. I. Gavrančić, dipl. ing. el.