

SEKTOR ZA ZAŠTITU OD POŽARA

USLOVI ZA IZVRŠENJE USLUGE

PREGLEDI, MERENJA I ISPITIVANJA

Pregled gromobranske instalacije sa merenjem električne otpornosti rasprostranja uzemljivača

- Merenja se ne mogu vršiti pri temperaturama vazduha nižim od -5°C i višim od $+35^{\circ}\text{C}$ u hladu i za vreme obilnih padavina i pri nevremenu praćenom atmosferskim pražnjenjima.

Pregled i ispitivanja električne instalacije

- Potrebno je da korisnik obezbedi pristupačnost svim prostorijama u objektu u kome se vrši pregled, merenje i ispitivanje električne instalacije.

Pregled protiveksplozijsko zaštićenih uređaja i električnih instalacija sa ocenom o primenjenosti mera protiveksplozijske zaštite

- Korisnik ima zadatak da omogući kontroloru pristup u sve delove objekata kao i da uradi sve pripremne radnje kako bi kontrolor mogao da izvrši potrebna kontrolisanja.

Kontrola funkcionalnosti stabilnih instalacija za dojavu i gašenje požara

- Korisnik ima zadatak da omogući kontroloru pristup u sve delove objekata kao i da uradi sve pripremne radnje kako bi kontrolor mogao da izvrši potrebna kontrolisanja.

Merenje statičkog naelektrisanja sa ocenom bezbednosti od paljenja radne okoline

- Porebno je da oprema na kojoj se vrši merenje elektrostatičkog polja bude u ispravnom i funkcionalnom stanju i da bude u radnom režimu.

Detekcija eksplozivnih gasova i para u radnoj okolini

- Za izvršenje merenja neophodno je obezbediti bezbedan pristup izvršiocima merenja do mesta merenja, kao i na samom mestu merenja.

Termovizijska snimanja

Korisnik je dužan da:

- dostavi neophodnu projektну dokumentaciju
- dostavi predhodne izveštaje o termovizijskom snimanju
- omogući pristup svim prostorima u kojima je predviđeno termovizijsko snimanje
- obavesti izvršioca o specifičnostima, rizicima koji utiču na bezbednost i zdravlje na radu i merama za otklanjanje rizika vezanih za tehnološki proces.