

# 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°C u hladu i za vreme obilnih padavina i pri nevremenu praćenom atmosferskim pražnjjenjima.

#### 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 primjenjenosti 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 nanelektrisanja 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 projektnu 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 oticanje rizika vezanih za tehnoločki proces.