**Zahtev za kontrolisanje gromobranskih instalacija**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I OPŠTI PODACI O PODNOSIOCU ZAHTEVA** | | | | | | |
|  | Naziv |  | | | | |
|  | Adresa |  | | | | |
|  | PIB |  | | | Matični br. |  |
|  | Lice za kontakt |  | | | tel |  |
| e-mail |  |
|  | Datum popunjavanja zahteva | | |  | | |
|  | e-mail za prijem računa | | |  | | |
| **II OSTALI PODACI** | | | | | | |
| 1. | Lokacija kontrolisanja | |  | | | |
| **PREDMET KONTROLISANJA** – popuniti samo u delu za predmet za koji se traži  kontrolisanje | | | | | | |
| 2. | Klasična gromobranska instalacija u obliku Faradejevog kaveza   * približan broj i vrsta objekata: * približan broj odvoda – mernih mesta: | | | | | |
| 3. | Štapna hvataljka sa uređajem za rano startovanje   * broj štapnih hvataljki: | | | | | |
| 4. | Štapna hvataljka sa pojačanim dejstvom   * broj štapnih hvataljki: | | | | | |
| 5. | Pristup kontrolisanja gromobranske instalacije:   1. Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu od atmosferskog pražnjenja "Službeni list SRJ" broj 11/96 2. SRPS EN 62305-3:2017 | | | | | |