**Регистар овлашћења за вршење мерења и испитивања рада електронских комуникационих мрежа и услуга, припадајућих средстава, електронске комуникационе опреме, радио-опреме и терминалне опреме**

У складу са чланом 167. Закона о електронским комуникацијама („Службени гласник РСˮ, број 35/23), Министарство информисања и телекомуникација води ажуран регистар овлашћења за вршење мерења и испитивања рада електронских комуникационих мрежа и услуга, припадајућих средстава, електронске комуникационе опреме, радио-опреме и терминалне опреме.

Министар информисања и телекомуникација је, на предлог Регулаторног тела за електронске комуникације и поштанске услуге, донео Правилник о условима које мора да испуњава привредно друштво и друго правно лице за вршење мерења и испитивања рада електронских комуникационих мрежа и услуга, припадајућих средстава, електронске комуникационе опреме, радио-опреме и терминалне опреме, у погледу кадрова, опреме и простора, као и начин спровођења контроле испуњености прописаних услова („Службени гласник РСˮ, број 68/24).

Такође, министар информисања и телекомуникација je образовао Комисију која разматра поднете захтеве за издавање овлашћења и утврђује испуњеност услова из наведеног правилника. Ако Комисија, на основу приложених доказа, утврди да привредно друштво и друго правно лице испуњава услове из Правилника, министар информисања и телекомуникација доноси решење о испуњености услова за вршење мерења и испитивања рада електронских комуникационих мрежа и услуга, припадајућих средстава, електронске комуникационе опреме, радио-опреме и терминалне опреме, након чега се врши упис у регистар.

Ималац овлашћења за вршење мерења и испитивања је у обавези да се у свом раду придржава прописаних услова у погледу организације и кадрова, метода мерења и прорачуна и примене одговарајућих поступака који су били основ за добијање овлашћења, као и да послове мерења и испитивања обавља стручно, савесно и непристрасно.

|  |
| --- |
| **ИМАОЦИ ОВЛАШЋЕЊА ЗА ВРШЕЊЕ МЕРЕЊА И ИСПИТИВАЊА РАДА ЕЛЕКТРОНСКИХ КОМУНИКАЦИОНИХ МРЕЖА И УСЛУГА, ПРИПАДАЈУЋИХ СРЕДСТАВА, ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИОНЕ ОПРЕМЕ, РАДИО-ОПРЕМЕ И ТЕРМИНАЛНЕ ОПРЕМЕ** |
| **Назив правног лица** | **Предмет вршења мерења и испитивања** | **Опсег мерења** |
| **1.** |  **ASTEL PROJEKT DOO БЕОГРАД** | 1. | базнa радио-станицa у јавној комуникационој мрежи (GSM /UMTS/LTE, 800/ 900/1800/2100 MHz) | 700 – 3800MHz/ 2.5/ 1.0 kW |
| 2. | радијскa радиодифузнa станицa (VHF до 1 kW) |   |
| 3. | радијскa радиодифузнa станицa (VHF преко 1 kW) | до 2.5 kW |
| 4. | ТВ дигиталнa радио-станицa по стандарду DVB-T2 (до 1kW) |   |
| 5. | ТВ дигиталнa радио-станицa по стандарду DVB-T2 (преко 1kW) | до 2.5 kW |
| 6. | радионавигационa станицa (ваздухопловнa, копненa и поморскa) | до 2.5 kW |
| 7. | радио-станицa на броду и другом пловилу, локомотиви и обалскa радио-станицa (SHF, UHF, VHF, HF, MF) | у зависности од фреквенције: од 10.0 kW до 1.0 kW. |
| 8. | радиодетерминацијскa радио-станицa ‒ радар | у зависности од фреквенције: од 10.0 kW до 2.5 kW; за веће снаге сопственим каплерима или сл. вештачким оптерећењима |
| 9. | радио-станицa у сателитској служби | до 50 W |
| 10. | копненa мобилнa радио-станицa  (НF, VHF, UHF) у дигиталним приватним мрежама | до 2.5 kW |
| 11. | копненa мобилнa радио-станицa  (НF, VHF, UHF) фреквенцијски модулисане емисије у приватним телекомуникационим мрежама | у зависности од фреквенције: од 10.0 kW до 2.5 kW  |
| 12. | ваздухопловнa радио-станицa | до 2.5 kW |
| 13. | радио-релејни уређај | до 50 GHz |
| **2.** | **ИРИТЕЛ а.д. БЕОГРАД** | 1. | базнa радио-станицa у јавној комуникационој мрежи (GSM /UMTS/LTE, 800/ 900/1800/2100 MHz) | 791 - 2170 MHz |
| 2. | радијскa радиодифузнa станицa (VHF до 1 kW) | До 230 MHz |
| 3. | радијскa радиодифузнa станицa (VHF преко 1 kW) | До 230 MHz |
| 4. | ТВ дигиталнa радио-станицa по стандарду DVB-T2 (до 1kW) | 470 – 690 MHz |
| 5. | ТВ дигиталнa радио-станицa по стандарду DVB-T2 (преко 1kW) | 470 – 690 MHz |
| 6. | радионавигационa станицa (ваздухопловнa, копненa и поморскa) | До 136 MHz |
| 7. | радио-станицa на броду и другом пловилу, локомотиви и обалскa радио-станицa (SHF, UHF, VHF, HF, MF) | До 300 MHz |
| 8. | радио-станицa у сателитској служби | 13 GHz/26 GHz /40 GHz |
| 9. | копненa мобилнa радио-станицa (НF, VHF, UHF) у дигиталним приватним мрежама | 3 - 3000 MHz |
| 10. | копненa мобилнa радио-станицa (НF, VHF, UHF) фреквенцијски модулисане емисије у приватним телекомуникационим мрежама | 3 - 3000 MHz |
| 11. | ваздухопловнa радио-станицa | 30/ 136/ 400 MHz |
| 12. | радио-релејни уређај | 6 – 43 GHz |
| **3.** | **RTTE Consulting doo Београд** | 1. | базнa радио-станицa у јавној комуникационој мрежи (GSM /UMTS/LTE, 800/ 900/1800/2100 MHz) | до потребне горње фрекв. |
| 2. | радио-станицa на броду и другом пловилу, локомотиви и обалскa радио-станицa (SHF, UHF, VHF, HF, MF) | до потребне горње фрекв. |
| 3. | радиодетерминацијскa радио-станицa ‒ радар | до 43 GHz |
| 4. | радио-станицa у сателитској служби | до 43 GHz |
| 5. | копненa мобилнa радио-станицa  (НF, VHF, UHF) у дигиталним приватним мрежама | до потребне горње фрекв. |
| 6. | радио-релејни уређај | до 43 GHz |

**РЕГИСТАР ОВЛАШЋЕЊА ЗА ВРШЕЊЕ МЕРЕЊА И ИСПИТИВАЊА** **РАДА ЕЛЕКТРОНСКИХ КОМУНИКАЦИОНИХ МРЕЖА И УСЛУГА, ПРИПАДАЈУЋИХ СРЕДСТАВА, ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИОНЕ ОПРЕМЕ, РАДИО-ОПРЕМЕ И ТЕРМИНАЛНЕ ОПРЕМЕ …. пдф - регистар**