**Anexa nr. …….. la cererea nr. …………….. din data ………………….**

**1.** **Numele aeronavei** ……………………………………………………

**2. Fabricant şi model al aeronavei** ……………………………………………………………………..

**3. Indicativul de apel** ………………………………….

**4. Date despre echipamente:**

|  | **Fabricant**  **echipament** | Tipechipament | **Frecvenţă**  **(bandă frecvenţe) E/R** | Putere emisie | **Număr bucăţi** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Serviciul mobil aeronautic** | | | | | |
| 🞎 MF/HF |  |  |  |  |  |
| 🞎 VHF |  |  |  |  |  |
| 🞎 VHF portabil |  |  |  |  |  |
| 🞎 VHF Data Radio (VDR) |  |  |  |  |  |
| 🞎 Emergency Locator Transmitter (ELT) |  |  | 🞎 406 MHz  🞎 121,5 MHz |  |  |
| 🞎 Transponder (ATC) |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 Alte echipamente: |  |  |  |  |  |
| **Serviciul de radiodeterminare – radionavigaţie/radiolocaţie (inclusiv prin satelit)** | | | | | |
| 🞎 Radiocompas (ADF) |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 Radioaltimetru |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 VOR |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 ILS |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 Radiotelemetru (DME) |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 Receptor marker |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 Receptor navigatie (VIR) |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 Radar meteo |  |  |  |  |  |
| 🞎 Radar (fără destinație meteo) |  |  |  |  |  |
| 🞎 TCAS |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 ACAS |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 GPS |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 EGPWS |  |  | **X** | **X** |  |
| 🞎 Alte echipamente: |  |  |  |  |  |
| Solicitantul declară pe propria răspundere că a luat la cunoștință de „Informare privind prelucrarea datelor cu caracter personal efectuata de către ANCOM”, disponibila pe pagina de internet http://www.ancom.ro/, la secțiunea “GDPR”. | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Numele în clar şi funcţia persoanei care semnează[[1]](#footnote-1):** | **Semnătura solicitantului:** |

1. Cererea trebuie semnată de persoana autorizata sa reprezinte legal solicitantul. [↑](#footnote-ref-1)