

Nemzeti koordinációs adatlapok (1–4 COM frekvenciajegyzék), valamint ICAO igénybejelentő adatlap tartalmainak értelmezése

Azonosító		Az adóállomás által sugárzott azonosító név, illetve jel (MORZE kód)
Berendezés	COM-3 táblázat:	Meg kell adni, hogy a meghatározott helyen — az alkalmazni tervezett rendszertől függően — az adott csatornán milyen berendezések fognak működni. Egy helyen (1 kifutópálya, vagy VOR állomás, 1 csatorna használata lehetséges)
	COM-4 táblázat:	Meg kell adni, hogy a berendezés NDB, vagy bevezető irányadó (L)
Csatorna	COM-3 táblázat:	A frekvenciamező mellett az adott rendszerhez (MLS/DME/TAC) tartozó csatorna száma
EIRP	COM-3 táblázat:	Az adó által kisugárzott teljesítmény dBW-ban
Fedésterület	COM-2 táblázat:	„A” : (area) egy adott, kijelölt területen (szektoron) belül használható frekvencia (csak magasság). Ebben az esetben meg kell adni a szektor nevét, vagy új szektor esetén a szektor koordinátáit. „B” : (broadcast) műsorszórás jellegű sugárzás (körkörös). Sugár: tengeri mérföldben megadva. Magasság: Az adó működési magassága FL (Flight Level)-ben „C” : (circle) körkörös terület, a megadott koordináták körül (sugár/magasság)
	COM-3 táblázat:	Minden rendszernek külön kell megadni a működéshez használt fedésterületet és magasságot
	COM-4 táblázat:	Csak a hatótávolságot kell megadni NM-ben
Frekvencia	COM-2 táblázat:	Az állomás számára kijelölt frekvencia kHz-ben vagy MHz-ben
	COM-3 táblázat:	Csak az ILS (LLZ)/VOR/GBAS frekvenciát kell megadni MHz-ben, mert a többi az alkalmazni tervezett rendszertől függően párosított frekvenciák és azokat az ICAO Annex 10 táblázatosan határozza meg
	COM-4 táblázat:	Az állomás számára kijelölt frekvencia kHz-ben

Kategória		ICAO által ajánlott berendezés alkalmazásakor: I, ha nem, akkor: N
Megjegyzés		OPC frekvencia esetén kell megjelölni az engedélyes cég nevét, vagy 3 betűs kódját
Telepítési hely		Az adó telepítési helyének megnevezése, vagy a legközelebbi magyar település neve
Szektornév	COM-2 táblázat:	Abban az esetben kell megadni, ha a fedésterület „A” (area) típusú
Szolgálat	COM-2 táblázat:	Az adott területen tervezett szolgáltatás megnevezése
Szektor (frekvencia használati)	COM-2 táblázat: COM-3 táblázat: COM-4 táblázat:	A légtér meghatározott kiterjedésű része, amelynek oldalhatárait az óramutató járásával megegyező sorrendben megadott földrajzi koordinátájú pontok határozzák meg, magasságát pedig repülési szintben (FL) adják meg. Az adott szektoron belül használható az adott szektor számára kijelölt frekvencia légi mozgószolgálat vagy légi navigáció céljára.
Szektor (sugárzási, rádiófedési)	COM-3 táblázat:	Az azimutális szögirányok által meghatározott szegmens (körcikk), amelyben az adott rádióberendezés (pl. szektorizált VOR, DME, TACAN, stb.) adott fedésterülettel, hatótávolsággal rendelkezik (eltérően a más irányok által határolt szegmensekben biztosított fedésterülettől, hatótávolságtól).
Üzemelés		Ha a berendezés működik: OP , ha nem működik: NOP