

ROMÂNIA

INSPECTORATUL GENERAL PENTRU COMUNICATII SI TEHNOLOGIA INFORMATIEI

**AUTORIZATIE DE ASIGNARE A FRECVENTELOR PENTRU STATIE DE AERONAVA
AIRCRAFT STATION LICENCE
LICENCE DE STATION D' AÉRONEF
LICENCIA DE ESTACIÓN DE AERONAVE**

Nr. A / 8100 / 2006

Perioada de valabilitate: 03.08.2006 – 02.08.2011

Naționalitatea și semnele de înmatriculare ale aeronavei	Indicativul de apel	Tipul aeronavei	Titularul autorizației
ROMANIA, YR - MDS	YR - MDS	McDonnell Douglas, MD-82	S.C. JETRAN AIR S.R.L. București

Echipamente	Tip	Bucăți	Putere (W)	Clasă de emisie	Bandă de frecvențe sau frecvențe asignate
Emitătoare	VHF ALLIED SIGNAL RTA-83A	2	25	A3E	117,975 – 137 MHz
Emitătoare pentru alertare în caz de sinistru	ELT ARTEX ELT-C406-2	1	5	-	121,5 MHz 243 MHz 406 MHz
Alte echipamente de radiocomunicații	Transponder (ATC) Honeywell/Bendix TRA67A (2); radiocompas (ADF) Collins 51Y-7 (2); radioaltimetru Collins 860F-4 (2); VOR/ILS Collins 51RV-5 (2); radiotelemetru (DME) Collins 860E-5 (2); receptor marker Bendix MKA-28C; radar meteo Collins WRT-701X; TCAS Honeywell TPA-81A; GPS UNIVERSAL UNS-1.				

Prezenta autorizație se emite în conformitate cu prevederile Regulamentului Radiocomunicațiilor al Uniunii internaționale de Telecomunicații, precum și ale reglementărilor interne în vigoare și se constituie anexă la Licența de utilizare a frecvențelor radioelectrice MA-ANV 03/2005.

Titularul autorizației este obligat să păstreze secretul telecomunicațiilor și să respecte toate dispozițiile reglementărilor interne și internaționale de radiocomunicații emise în baza acordurilor la care România este parte.

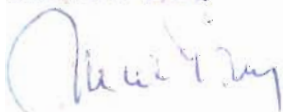
Autorizația trebuie păstrată la bordul aeronavei și prezentată pentru control la solicitarea persoanelor împuternicite în acest sens.

Echipamentele de radiocomunicații componente ale stației de aeronavă pot fi operate numai de către o persoană titulară a unui certificat de operator corespunzător tipului stației de aeronavă respective.

EMITENT,

I.G.C.T.I.

SEMNATURA,



BUCHUREȘTI,

03.08.2006