



Cerere privind acordarea / modificarea certificatului de operator aerian (AOC) /
Application for the issue / variation of the air operator certificate (AOC)

AAC
PIAC-OPS
Anexa 2.1

Anexa nr. 2.1

1.1 SOLICITANTUL:

The applicant

- Numele operatorului aerian:.....
Name of the air operator
- Denumirea comercială (dacă diferă față de numele operatorului):.....
Db a trading name (if different from the name of the air operator)
- Adresa operatorului aerian:.....
Adress of the air operator
- Date comerciale și fiscale de înregistrare:.....
Commercial and tax registration data
- Telefon:.....
Phone
- Fax:.....
- E-mail:.....

1.2 REPREZENTAT prin (nume, prenume, funcție/calitate, adresă)

Represented by (name, surname, title/function, address)

.....
.....
.....

solicit acordarea , modificarea , Certificatului de Operator Aerian pentru a fi autorizat să desfășoare operațiuni de transport aerian. În acest scop prezint următoarele informații:

I request the issue / variation / of the Air Operator Certificate to be autorised to perform commercial air operations. For this purpose I present the following information

2.1 Aeronave (tip, număr și înmatriculare):

Aircraft (type, number and registration mark)

2.1.1 Aeronave proprii:

Own aircraft

.....
.....
.....
.....

2.1.2 Aeronave deținute în baza unui titlu de deținere (natura juridică a titlului de deținere, perioada de utilizare):

Aircraft held under a title of ownership (legal nature of the ownership title, period of use)

.....
.....



Cerere privind acordarea / modificarea certificatului de operator aerian (AOC) /
Application for the issue / variation of the air operator certificate (AOC)

AAC
PIAC-OPS
Anexa 2.1

2.2 **Specificații de Operare:**

Operations Specifications

Notă: Specificațiile de operare se completează pentru fiecare tip de aeronavă.

Note *Operations specifications are completed for each aircraft type.*

Tip Aeronavă:

Aircraft model:

Înmatriculare aeronavă:

Registration marks:

Operațiuni Comerciale:

Commercial operations:

Zone de Operare:

Area of operation:

Limitări Speciale:

Special limitations:



Cerere privind acordarea / modificarea certificatului de operator aerian (AOC) /
Application for the issue / variation of the air operator certificate (AOC)

AAC
PIAC-OPS
Anexa 2.1

Aprobări Specifice: <i>Specific approvals:</i>	Da Yes	Nu No	Specificații ¹ : <i>Specifications:</i>	Observații: <i>Remarks:</i>
Bunuri Periculoase <i>Dangerous goods</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Operațiuni în condiții de vizibilitate redusă <i>Low visibility operations</i>				
Decolare <i>Take-Off</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RVR ² : m	
Apropiere și aterizare <i>Approach and landing</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CAT ³ : RVR: m DH: ft	
RVSM N/A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
ETOPS N/A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Timp maxim de deviere <i>(Max. diversion time)</i> ⁴ : min	
Specificații de navigație complexe pentru operațiuni PBN ⁵ <i>Complex navigation specifications for PBN</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		6
MNPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Operațiuni pe timp de noapte sau în condiții IMC cu avioane monomotor cu turbină (SET IMC) <i>Operations of single-engined turbine aeroplane at night or in IMC (SET-IMC)</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Operațiuni cu elicoptere cu ajutorul sistemelor de redare a imaginii pe timp de noapte <i>Helicopter NVIS</i> (night vision imaging system)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Operațiuni cu încărcături suspendate efectuate cu elicopterul <i>Helicopter hoist operations</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Operațiuni de servicii medicale de urgență cu elicopterul <i>Helicopter emergency medical service operations</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Operațiuni de asupra mării efectuate cu elicopterul <i>Helicopter offshore operations</i>				
Electronic flight bag (EFB)				
Pregătirea echipajului de cabină <i>Cabin crew training</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Eliberarea atestatului CC <i>Issue of CC attestation</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Mentținerea navigabilității <i>Continuing airworthiness</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		7
Altele ⁸ <i>Others</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		



Cerere privind acordarea / modificarea certificatului de operator aerian (AOC) /
Application for the issue / variation of the air operator certificate (AOC)

AAC
PIAC-OPS
Anexa 2.1

1 Enumerați în această coloană criteriile cele mai permissive pentru fiecare aprobare sau tip de aprobare.
List in this column the most permissive criteria for each approval or type of approval (with appropriate criteria).

2 RVR la decolare, dorit, în metri (m).
Intended take-off RVR, in meters.

3 Tipul de apropiere de precizie: LTS CAT I, CAT II, OTS CAT II, CAT IIIA, CAT IIIB sau CAT IIIC. Inserați valoarea minimă a vizibilității în lungul pistei (RVR) în metri (m) și a înălțimii de decizie (DH) în picioare (ft).
The precision approach category: LTS CAT I, CAT II, OTS CAT II, CAT IIIA, CAT IIIB or CAT IIIC. Insert the minimum runway visual range (RVR) in meters and decision height (DH) in feet.
4 Se poate indica și limita de distanță (în mile nautice), precum și tipul motorului.
The threshold distance may also be listed (in NM), as well as the engine type.

5 Navigația bazată pe performanțe (PBN). Se folosește un rând pentru fiecare aprobare specifică pentru operațiuni PBN complexe (de exemplu RNP AR APCH), limitările corespunzătoare fiind indicate în coloana "Specificații" și/sau "Observații". Aprobările individuale ale procedurilor RNP AR APCH specifice pot fi enumerate în specificațiile de operare sau în Manualul de Operațiuni. În cazul din urmă, specificațiile de operare conexe ar trebui să menționeze pagina corespunzătoare din Manualul de Operațiuni.
Performance-based navigation (PBN). one line is used for each complex PBN specific approval (e.g. RNP AR APCH), with appropriate limitations listed in the 'Specifications' and/or 'Remarks' columns. Procedure-specific approvals of specific RNP AR APCH procedures may be listed in the operations specifications or in the operations manual. In the latter case, the related operations specifications must have a reference to the related page in the operations manual.

6 Limitările, condițiile și baza normativă pentru aprobarea operațională asociată aprobării PBN (ex: sistemul global de navigație prin satelit – GNSS, echipamente de măsurare a distanței/ DME/ unitate de referință inerțială – DME/DME/IRU, etc.).
Limitations, conditions and regulatory basis for operational approval associated with the PBN approval (e.g. global navigation satellite system – GNSS, distance measuring equipment/ DME/ inertial reference unit – DME/ DME/ IRU), etc.).

7 Numele persoanei/organizației responsabilă cu asigurarea menținerii navigabilității aeronavei.
The name of the person/ organization responsible for ensuring that the continuing airworthiness of the aircraft is maintained.

8 Aici se pot introduce alte posibile aprobări sau date, folosindu-se un rând (sau un bloc de mai multe rânduri), pentru fiecare autorizație (ex.: operațiuni de aterizare scurtă, operațiuni de apropiere pe etape, operațiuni cu elicoptere la/de la o zonă de interes public, operațiuni cu elicoptere deasupra unui mediu ostil localizat în afara zonelor aglomerate, operațiuni cu elicoptere fără capacitatea unei aterizări de urgență sigure, operațiuni cu unghiuri de înclinare mărite, distanța maximă de la un aerodrom adecvat pentru avioane bi-motoare fără aprobare ETOPS, aeronave folosite pentru operațiuni necomerciale) dar și dovezi care demonstrează în mod clar modul în care au fost îndeplinite standardele specificațiilor de certificare individuale.
Other approvals or data can be entered here, using one line (or one multi-line block) per authorization (e.g. short landing operations, steep approach operations, helicopter operations to/from a public interest site, helicopter operations over a hostile environment located outside a congested area, helicopter operations without a safe forced landing capability, operations with increased bank angles, maximum distance from an adequate aerodrome for two- engined airplanes without an ETOPS approval, aircraft used for noncommercial operations).) and evidence which clearly demonstrates how the standards of the individual certification specifications have been fulfilled.



Cerere privind acordarea / modificarea certificatului de operator aerian (AOC) /
Application for the issue / variation of the air operator certificate (AOC)

AAC
PIAC-OPS
Anexa 2.1

2.3 Baze de operare (principale și secundare).

Operating bases (home and secondary)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2.4 Date privind organizarea managerială.

Data management organization

Lista persoanelor nominalizate ca deținătoare de posturi manageriale <i>List of persons nominated as Post-Holders</i>	Numele, experiența și calificarea <i>Name, experience and qualification</i>	Date de contact (tel, e-mail) <i>Contact information (phone, e-mail)</i>
-Manager Responsabil <i>Accountable Manager</i>		
-Responsabil cu Monitorizarea Conformării <i>Compliance Monitoring Manager</i>		
-Responsabilul cu siguranța <i>Safety Manager</i>		
-Responsabil Operațiuni Zbor <i>Flight Operations Manager</i>		
-Manager CAMO <i>CAMO Manager</i>		
-Responsabil cu pregătirea personalului, <i>Crew Training Manager</i>		
-Responsabil Operațiuni Sol <i>Ground Operations Manager</i>		

2.5 Data la care Manualul de Operațiuni va fi înaintat către AAC spre analiză/aprobare. ¹

The date when the Operations ,manual will be submitted to the CAA for analysis/ approval.

.....



Cerere privind acordarea / modificarea certificatului de operator aerian (AOC) /
Application for the issue / variation of the air operator certificate (AOC)

AAC
PIAC-OPS
Anexa 2.1

2.6 Dovada autorizării sistemului de întreținere, respectiv Certificatul organizației de management al menținerii navigabilității (CAMO) sau dovada depunerii documentelor necesare pentru obținerea acestui certificat;

Proof of authorization of the maintenance system, respectively Continuing Airworthiness Management Organization (CAMO) Certificate or proof of submission of documents required for the issue of such certificate.

2.7 Data propusă pentru începerea operării.²

The intended start-up date.

2.8 Numărul Certificatului de Operator Aerian deținut.³

The number of the held Air Operator Certificate.

¹ În cazul în care nu este necesară o modificare a MO, se completează cu ediția în vigoare aprobată de AAC.

If it's not necessary to amend the Operations Manual, complete with the edition in force, approved by the CAA.

² Se completează în cazul certificării inițiale sau în cazul modificării AOC prin introducerea de noi aeronave, extinderea zonelor de operare, completarea cu noi autorizări speciale.

Complete in case of initial certification or variation of the AOC by introducing new aircrafts, expanding areas of operation, adding new special authorizations.

³ Se completează numai în cazul solicitării modificării AOC.

Complete only if requested variation of the AOC.

Declar că informațiile prezentate mai sus sunt reale și că orice modificare a acestora va fi adusă la cunoștința Autorității Aeronautice Civile, în termenele prevăzute de cadrul normativ aplicabil.

I declare that the information given above are true and that any amendment of them shall be communicated to the Civil Aviation Authority, within the period specified in the applicable legal framework.

Numele și prenumele persoanei autorizate (cu majuscule):

Name and Surname of the authorized person (uppercase)

Semnătura:

Signature

Data:

Date

Septembrie 2019

Ediția	01
Revizia	00