



Autoritatea Aeronautică Civilă Română

CERERE PENTRU EMITEREA CERTIFICATULUI DE ZGOMOT

Nr. _____ / _____

Operator(detinător):

1. Aeronava:	Înmatriculare: YR-	Fabricant/Tip / Model :	Anul fabricației:
		Număr de fabricație:	

Date tehnice și limitări de operare

2. Motor:	Tip :	Tracțiune statică maximă la decolare: daN			
	Model:	Putere maximă continuă /		kW /	
	Nr.Motoare:	Viteză de rotație maximă continuă		rot/min	
3. Elice:	Tip:	Model	Diametru măsurat:	Număr de pale:	Viteză de rotație maximă continuă:
			m		rot/min
4. Rotor anticuplu:	Tip:	Model	Diametru măsurat:	Număr de pale:	Viteză de rotație maximă continuă:
			m		rot/min
5. Mase:	maximă la decolare: kg		maximă la aterizare: kg		

6. Modificari adiționale la aeronava de bază așa cum este definita în la punctele 1, 2, 3, 4 și 5, esențiale pentru a îndeplini cerințele Anexei 16 (ex: atenuator zgomot, limitarea poziției flapsurilor). Modificările adiționale trebuie enumerate folosind referințe clare cum ar fi: nr. STC, part. number sau tipul / modelul dat de fabricantul modificării.

(*) 7. Nivel zgomot <i>Noise Level</i>	a. Nivel zgomot lateral/putere maxima (*) <i>Lateral/Full power noise level</i>	b. Nivel zgomot la apropiere (*) <i>Approach noise level</i>	c. Nivel zgomot în survol (*) <i>Flyover noise level</i>	d. Nivel zgomot în survol (*) <i>Overflight noise level</i>	e. Nivel zgomot la decolare (*) <i>Take off noise level</i>
--	---	--	--	---	---

Confirmarea unei persoane autorizate:

Instrucțiunile de operare ale aeronavei corespund cu informațiile menționate mai sus.

Aeronava mai sus menționată este în conformitate cu Certificatul de Tip

Nr. Certificatului de Tip: _____ Ediția nr. _____

Autoritatea / Statul de certificare

Data: _____ Numele și semnătura : _____

(*) A se vedea NOTELE de pe pagina următoare (Câmp opțional)

NOTE:

1) Câmpurile de la pct. 7 se completează după cum urmează:

- a) - pentru aeronavele certificate conform Anexei 16 ICAO, vol 1, cap. 2, 3, 4, 5 și 12;
- b) - pentru aeronavele certificate conform Anexei 16 ICAO, vol 1, cap. 2, 3, 4, 5, 8 și 12;
- c) - pentru aeronavele certificate conform Anexei 16 ICAO, vol 1, cap. 2, 3, 4, 5 și 12
- d) - pentru aeronavele certificate conform Anexei 16 ICAO, vol 1, cap. 6, 8 și 11;
- e) - pentru aeronavele certificate conform Anexei 16 ICAO, vol 1, cap. 8 și 10.

2) Unitatea de măsură a nivelului de zgomot pentru aeronavele din categoriile menționate la punctele a), b) și c) de mai sus este EPNdB iar pentru cele menționate la punctele d) și e) este dB(A) și va fi înscrisă cu precizia de o zecimală.

3) Declanșarea certificării de zgomot a aeronavei se face după ce departamentul economic al AACR confirmă că solicitantul a achitat tariful pentru serviciul solicitat.

DOCUMENTELE ATAȘATE CERERII:(se bifeaza ce corespunde)

- Certificatul de zgomot existent (EASA Form 45 sau echivalent)

Pentru avioane noi:

- Declarația de conformitate
- Informații privind zgomotul cuprinse în secțiunea corespunzătoare din AFM

Pentru avioane utilizate:

- Informații privind zgomotul cuprinse în secțiunea corespunzătoare din AFM
- Informații istorice pentru stabilirea producției, modificărilor, și standardul de întreținere

Spațiu destinat AACR:

DEPARTAMENTUL ECONOMIC AL AACR

AVIZ DE CONFIRMARE A PLĂȚII PENTRU:

- emitere CZ
- preschimbare

_____ Data:
(Nume / prenume / semnătură)

I