

Civil Aviation Authority of the Czech Republic Úřad pro civilní letectví České republiky	Terms of Approval Podmínky oprávnění	TA: CZ.21G.0020						
<p>This document is part of Production Organisation Approval Number CZ.21G.0020 issued to Tento dokument je součástí Oprávnění organizace k výrobě číslo CZ.21G.0020, vydaného pro</p> <p>MIKROTECHNA PRAHA a.s.</p> <p>Section 1. SCOPE OF WORK: Oddíl 1. ROZSAH PRÁCE:</p> <table border="0"> <tr> <td>PRODUCTION OF VÝROBA</td> <td>PRODUCTS/CATEGORIES VÝROBKY/KATEGORIE</td> </tr> <tr> <td>C1 LETADLOVÁ ZAŘÍZENÍ - Přístroje-mechanické, elektrické, barometrické, gyroskopické a elektronické</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Appliances</td> <td>- Instruments, Mechanical/Electrical/Barometric/Gyroskopic/Electronic</td> </tr> </table> <p>For details and limitations refer to the Production Organisation Exposition, Section 8 Podrobnosti a omezení naleznete ve Výkladu organizace výroby, oddílu 8</p> <p>Section 2. LOCATIONS: Oddíl 2. MÍSTA: Barrandova 409, 143 00 Praha 4</p> <p>Section 3. PRIVILEGES: Oddíl 3. PRÁVA:</p> <p>The Production Organisation is entitled to exercise, within its Terms of Approval and in accordance with the procedures of its Production Organisation Exposition, the privileges set forth in 21A.163. Subject to the following: Výrobní organizace je oprávněna v rámci svých Podmínek oprávnění a v souladu s postupy svého Výkladu organizace výroby využívat práv stanovených v bodě 21A.163, a to za následujících podmínek:</p> <p>Prior to approval of the design of the product an EASA Form 1 may be issued only for conformity purposes. Před schválením návrhu výrobku smí být Formulář 1 EASA vydán pouze pro účely shody.</p>			PRODUCTION OF VÝROBA	PRODUCTS/CATEGORIES VÝROBKY/KATEGORIE	C1 LETADLOVÁ ZAŘÍZENÍ - Přístroje-mechanické, elektrické, barometrické, gyroskopické a elektronické		Appliances	- Instruments, Mechanical/Electrical/Barometric/Gyroskopic/Electronic
PRODUCTION OF VÝROBA	PRODUCTS/CATEGORIES VÝROBKY/KATEGORIE							
C1 LETADLOVÁ ZAŘÍZENÍ - Přístroje-mechanické, elektrické, barometrické, gyroskopické a elektronické								
Appliances	- Instruments, Mechanical/Electrical/Barometric/Gyroskopic/Electronic							
Date of original issue (dd/mm/yyyy): Datum původního vydání (dd/mm/yyyy):	Signed: Podpis:							
Date of this issue (dd/mm/yyyy): Datum tohoto vydání (dd/mm/yyyy):	Ing. Pavel M A T O U Š E K Director of Airworthiness Division, CAA CZ Ředitel Sekce technické, ÚCL							