F-07-08 F-07-11

## सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र CENTRE FOR MILITARY AIRWORTHINESS & CERTIFICATION

रक्षा अनुसंधान तथा विकास संगठन
DEFENCE R&D ORGANISATION
भारत सरकार, रक्षा मंत्रालय
GOVERNMENT OF INDIA
MINISTRY OF DEFENCE
मारत्तहल्ली कालोनी पोस्ट, बेंगलूरु – 560 037
MARATHAHALLI COLONY P.O
BENGALURU – 560 037

वर्ग अनुमोदन सं.: 1369 का संशोधन सहित नवीकरण Amendment cum Renewal of Type Approval No.: 1369

> विषय / Sub : जंक्शन बॉक्सेस – 3 टाइप्स/ Junction Boxes – 3 types

यह घोषित किया जाता है कि मेसर्स सदर्न इलेक्ट्रोनिक्स (बेंगलोर) प्राइवेट लिमिटेड, 16-ए, पीन्या इंडस्ट्रियल एरिया, फेस-1, पीन्या, बेंगलूर – 560 058, द्वारा अभिकल्पित, विकसित और उत्पादित "जंक्शन बॉक्सेस तीन टाइप्स" पार्ट संख्याएं i) सीएच-आईसी-6 (एफए10/एसपी 810), ii) सीएच-आईसी-7 (एफए10/एसपी 858), और iii) सीएच-आईसी-12 (एफए10/एसपी 857), को प्रमाणपत्र संदर्भ सं.: सेमिलैक/5070/टीए-1369, दिनांक 10 अक्तूबर 2008 द्वारा वर्ग अनुमोदन सं.: 1369 जारी किया था। तदुपरांत संदर्भ सं.: सेमिलैक/5070/टीए-1369/1आर, दिनांक 30 जनवरी 2014 द्वारा नवीकरण किया गया था जिसकी वैधता 31 दिसंबर 2018 तक थी।

This is to state that the "Junction Boxes three types", bearing the Part Nos. i) CH-IC-6 (FA10/SP 810), ii) CH-IC-7 (FA10/SP 858) and iii) CH-IC-12 (FA 10/SP857), designed, developed and manufactured by M/s Southern Electronics (Bangalore) Private Limited, 16-A, Peenya Industrial Area, Phase – 1, Peenya, Bengaluru – 560 058, was issued with Type Approval Number. 1369 vide certificate Ref. No: CEMILAC/5070/TA-1369, dated: 10th October 2008. This Approval was subsequently renewed vide Reference Number: CEMILAC/5070/TA-1369/1R, dated: 30th January 2014 with validity up to 31st December 2018.

2. यह प्रमाणित किया जाता है कि इस वर्ग अनुमोदन का नवीकरण 01 अप्रैल 2019 से संतोषजनक निष्पादन प्रतिपृष्टि के आधार पर किया जाता है तथा 31 मार्च 2024 तक वैध है बशर्ते इसे स्थिगित, निरस्त या रद्द नहीं किया जाता। विक्रेता को इस वर्ग अनुमोदन की अविध समाप्त होने के तीन (03) महीने पहले ही अनुवर्ती नवीकरण के लिए निष्पादन फीडबैक, उत्पादित मात्रा, अगर कोई अस्वीकरण है तो उसे और उसके कारण को सम्मिलित करते हुए सभी संलग्न दस्तावेजों के साथ आर.सी.एम.ए (हेलिकॉप्टर्स), द्वारा मेसर्स एचएएल, हेलिकॉप्टर प्रभाग, बेंगलूरु – 560 017, से अनुरोध करना होगा।

पृष्ठ/Page 01 of 02

ਧੂਬ/Page 02 of 02 ਟੀ ए सਂ.∕TA No. 1369

This is to certify that this Type Approval is hereby renewed w.e.f. 01<sup>st</sup> April 2019 based on the satisfactory performance feedback and is valid up to 31<sup>st</sup> March 2024, unless otherwise suspended, cancelled or revoked. For subsequent renewal, the vendor shall request RCMA (Helicopter), C/o M/s. HAL, Helicopter Division, Bengaluru – 560 017 three (03) months before the expiry of Type Approval, with all relevant documents including performance feedback, quantity produced & rejections, if any, and its cause.

3. संदर्भ सं. सेमिलैक/5070/टीए-1369, दिनांक 10 अक्तूबर 2008 द्वारा जारी मूल वर्ग अनुमोदन प्रमाणपत्र के अनुच्छेद चार (04) में निम्नलिखित संशोधन लागू है।

The Para four (04) of original Type Approval Certificate vide Reference No.: CEMILAC/5070/TA-1369, dated:  $10^{th}$  October 2008 is amended as stated herewith.

"[अगर इस टाइप रिकोर्ड के एसओपी और घोषित निष्पादन में कोई परिवर्तन करना हो तो सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र (सेमिलैक), बेंगलूरु - 560 037 की पूर्व सहमित लेनी होगी। यह वर्ग अनुमोदन किसी अन्य अभिकरण को स्थानांतरित नहीं किया जा सकता है।]"

"[Prior concurrence of Centre for Military Airworthiness & Certification (CEMILAC), Bengaluru - 560 037 is to be obtained to adopt any changes in the SOP and in the declared performance indicated in the Type Record. The Type Approval is not transferable to any other agency]".

4. प्रारंभिक वर्ग अनुमोदन प्रमाणपत्र में अनुबद्ध अन्य सभी शर्तें वही रहेंगी और पूर्णतः लागू होंगी।

All other conditions stipulated in the initial type approval certificate remains unaltered, and fully applicable.

सं ./ No.: सेमिलैक/ CEMILAC/5070 /टी.ए/TA-1369/2R

दिनांक / Date : **०** April 2019 फैक्स सं. / Fax No.: 080-25230856

P1/40/2 9 P1 PM

पी . जयपालें/ P. JAYAPAL उत्कृष्ट वैज्ञानिक / Outstanding Scientist मुख्य कार्यपालक (उड़नयोग्यता)/ Chief Executive (Airworthiness)