

(भारत सरकार का उद्यम, रक्षा मंत्रालय)

पंजीकृत कार्यालय:

आउटर रिंग रोड, नागवारा, बेंगलूर - 560 045, भारत

Bharat Electronics Limited

(Govt. of India Enterprise, Ministry of Defence) Registered Office: Outer Ring Road, Nagavara, Bangalore - 560 045, INDIA.

CIN: L32309KA1954GOI000787 टेलीफैक्स/Telefax: +91 (80) 25039266 ई-मेल/E-mail : secretary@bel.co.in

: www.bel-india.com

प्रतिष्ठा में/ To, नेशनल स्टॉक एक्सचेंज ऑफ इंडिया लिमिटेड National Stock Exchange of India Ltd. एक्सचेंज प्लाज़ा , प्लॉट नं. सी/1, जी ब्लॉक Exchange Plaza, Plot No. C/1, G Block. बांद्रा-कुर्ला कॉम्प्लेक्स, बांद्रा (पूर्व) Bandra-Kurla Complex, Bandra (E) मुंबई/Mumbai - 400 051

सं .No. 17565/6/SE/NSEC/SEC दिनांक / Date: 22<sup>nd</sup> July, 2022

महोदय/महोदया Dear Sir/Madam,

विषय: प्रेस विज्ञप्ति - बीईएल ने रक्षा मंत्रालय के साथ संविदा पर हस्ताक्षर किए।

Sub: Press Release -BEL signs contract with MoD.

भेबी (एलओडीआर) विनियम, 2015 के विनियम 30 के तारतम्य में, प्रेस को जारी की जा रही इंटिग्रेटेड एंटी-सबमैरिन वारफेर सिस्टम (आईएसी एमओडी 'सी') की आपूर्ति के लिए 'बीईएल ने रक्षा मंत्रालय, भारत सरकार के साथ रु.250 करोड़ की संविदा पर हस्ताक्षर किए' शीर्षक की प्रेस विज्ञप्ति की प्रति एतहार। संलग्न पाएँ।

Pursuant to Regulation 30 of SEBI (LODR) Regulations, 2015, we are enclosing herewith a copy of the press release titled 'BEL signs Rs.250 Crore contract with MoD, GOY' for supply of Integrated Anti-Submarine Warfare systems (IAC MOD 'C'), being issued to the press.

सूचना व अभिलेख हेतु। This is for your information and record.

सधन्यवाद / Thanking you,

भवदीय/Yours faithfully,

कृते भारती इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड/

For Bharat Electronics Limited

एस श्रीनिवास/S Sreenivas कंपनी सचिव /Company Secretary

संलग्न-यथा उपरोक्ता

Encls: As stated above.

## प्रेस विज्ञप्ति

## बीईएल ने इंटीग्रेटेड एंटी-सबमैरीन वारफेर सिस्टम (आईएसी एमओडी 'सी') की आपूर्ति के लिए रक्षा मंत्रालय, भारत सरकार के साथ रु. 250 करोड़ के संविदा पर हस्ताक्षर किया

बेंगलूरु / नई दिल्ली, 22 जुलाई, 2022 - नवरत्न रक्षा पीएसयू भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (बीईएल) ने कल नौ इंटीग्रेटेड एएसडबल्यू कॉमप्लेक्स (आईएसी) एमओडी 'सी' सिस्टमों की आपूर्ति के लिए, रक्षा मंत्रालय, भारत सरकार के साथ लगभग रु. 250 करोड़ मूल्य की संविदा पर हस्ताक्षर किया। आईएसी एमओडी 'सी' भारतीय नौसेना की सभी प्रकार के सतही जहाजों के लिए एक इंटीग्रेटेड एंटी-सबमैरीन वारफेर (एएसडबल्यू) सिस्टम है।

आईएसी एमओडी 'सी' फायर कंट्रोल समाधानों का परिगणन करता है और टॉरपीडो और रॉकेट जैसे एएसडबल्यू शस्त्रों की फायरिंग आसान बनाता है। इस फायर कंट्रोल सिस्टम को किसी भी वांछित प्लेटफार्म – छोटे जहाजों से लेकर बड़े जहाजों के विन्यास तक, की ज़रूरतों को पूरा किया जा सकता है। इसके अतिरिक्त, यह सिस्टम डिकॉय लांचिंग प्रणाली द्वारा आने वाले टॉरपीडो के लिए काउंटर मीज़र क्षमता सुलभ बनाता है। आईएसी एमओडी 'सी' का स्वदेशी विकास बीईएल द्वारा माननीय प्रधानमंत्री, श्री नरेन्द्र मोदी जी की 'आत्मनिर्भर भारत' की सोच के अनुरूप, डीआरडीओ की सहायता से किया गया है।

बीईएल के बारे में - बीईएल एक बहु-उत्पाद, बहु-प्रौद्योगिकी और बहु-यूनिट वाली विशाल कंपनी है जो रक्षा खंड में सैन्य संचार, रेडार, मिसाइल सिस्टम, नौसैनिक सिस्टम, इलेक्ट्रॉनिक वारफेर एवं वैमानिकी, सी4आई सिस्टम, इलेक्ट्रों ऑप्टिक्स, टैंक इलेक्ट्रॉनिक्स और गन / शस्त्र सिस्टम के अपग्रेड और इलेक्ट्रॉनिक फ्यूज़ के क्षेत्रों में उत्पाद और सेवाएं प्रस्तुत करती है। बीईएल के गैर-रक्षा खंड में ईवीएम, होमलैंड सेक्योरिटी और स्मार्ट सिटी, सोलार, उपग्रह एकीकरण और अंतरिक्ष इलेक्ट्रॉनिक्स, रेल्वे, कृत्रिम बुद्धिमत्ता, सायबर सेक्योरिटी, सेवा साफ्टवेयर, ऊर्जा भंडारण उत्पाद और कंपोज़िट शेल्टर और मास्ट शामिल हैं।



## **Press Release**

## BEL signs Rs. 250 Cr contract with MoD, GoI, for supply of Integrated Anti-Submarine Warfare systems (IAC MOD 'C')

**Bengaluru/New Delhi, July 22, 2022:** Navratna Defence PSU Bharat Electronics Limited (BEL) yesterday signed a contract with the Ministry of Defence, Government of India, worth around Rs. 250 crores, towards supply of nine Integrated ASW Complex (IAC) MOD 'C' Systems. IAC MOD 'C' is an Integrated Anti-Submarine Warfare (ASW) system for all surface ships of the Indian Navy.

IAC MOD 'C' computes Fire Control Solutions and facilitates firing of ASW weapons such as Torpedoes and Rockets. The fire control system can be customised to meet the requirements of any platform of interest — from small ships to large ships configuration. In addition, the system facilitates counter measure capability for incoming torpedoes through decoy launching system. IAC MOD C has been indigenously developed by BEL in association with DRDO, in accordance with the Hon'ble Prime Minister, Shri Narendra Modi's vision of an 'Atmanirbhar Bharat', a self-reliant nation.

**About BEL:** BEL is a multi-product, multi-technology, multi-unit conglomerate offering products and systems in the areas of Military Communications, Radars, Missile Systems, Naval Systems, Electronic Warfare & Avionics, C4I Systems, Electro Optics, Tank Electronics & Gun / Weapon System Upgrades and Electronic Fuses in the Defence segment. BEL's non-defence business segment includes areas such as EVMs, Homeland Security & Smart Cities, Solar, Satellite Integration & Space Electronics, Railways, Artificial Intelligence, Cyber Security, Software as a Service, Energy Storage products and Composite Shelters & Masts.

