## भारत सरकार/GOVERNMENT OF INDIA अंतरिक्ष विभाग/DEPARTMENT OF SPACE क्रय यूनिट/PURCHASE UNIT-VI

## विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र/VIKRAM SARABHAI SPACE CENTRE

तिरुवनंतप्रम/THIRUVANANTHAPURAM - 695 013

विज्ञा. सं. वीएसएससी/सीएमएसई/विज्ञा./ 21/2022 दि. 23.01.23 ADVT. NO. VSSC/CMSE/ADVT/21 /2022 DT. 23.01.23

भारत के राष्ट्रपति के लिए तथा उनकी ओर से वरिष्ठ प्रधान, क्रय एवं भंड़ार, विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र (वीएसएससी), तिरुवनंतपुरम **ई-प्रापण दवारा** निम्नलिखित के लिए निविदाएं आमंत्रित करते हैं:-

For & on behalf of the President of India, the Sr. Head Purchase & Stores, Vikram Sarabhai Space Centre (VSSC), Thiruvananthapuram invites Tenders **through e-procurement** for the following:-

क्रम सं.	निविदा सं.	वर्णन	मात्रा	निविदा
Sl. No.	Tender No.	Description	Qty.	शुल्क Tender
01	वीएसएससी/क्रय यूनिट VI VSSC/PURCHASE UNIT VI (सीएमएसई क्रय/CMSE PURCHASE/ सीएमएसई/CMSE/ VS2022 P0 4175 01 [ सा.नि .एकल भाग / PT-SINGLE PART]	एम56 यूडी एवं बीडी कार्बन प्रीपेग M56 UD & BD CARBON PREPREG	Square meter	Fee लागू नहीं NA
	नोट:- विनिर्देशन तथा विस्तृत निबंधन एवं शर्तें निविदा दस्तावेज़ के अनुसार			
	Note :- Specification and detailed terms & conditions as per Tender document			

## विशेष टिप्पणियाँ/Special Note:-

विदेशी विक्रेताओं को निविदा प्रस्तुत करने की अनुमित नहीं है। मेक इन इंड़िया नीति के अनुसार केवल श्रेणी-। और श्रेणी-।। के स्थानीय आपूर्तिकर्ता बोली में भाग लेने के लिए पात्र हैं। विदेशी ओईएम से सीधे/या विदेशी ओईएम की ओर से एजेंटों द्वारा प्रस्तुत कोटेशनों को इस निविदा में भाग लेने की अनुमित नहीं है।

Foreign vendors are not permitted to quote. Only Class-I and Class-II Local suppliers as per Make in India Policy are eligible to participate in the bid. Quotations directly from foreign OEM/ or from agents quoting on behalf of foreign OEMs are not allowed to participate in this tender.

निविदा प्राप्त करने की नियत तिथि	16.02.2023 को 14.00 बजे तक
Due Date for Receipt of Tender	16.02.2023 up to 14.00 Hrs.
निविदा खोलने की तिथि / Tender Opening Date	16.02.2023 को 14.30 बजे तक
	16.02.2023 at 14.30 Hrs.

विस्तृत ब्योरे इसरो के ई-प्रापण पोर्टल <a href="https://eproc.vssc.gov.in">https://eproc.vssc.gov.in</a> पर उपलब्ध है। Details are available on ISRO e-procurement portal <a href="https://eproc.vssc.gov.in">https://eproc.vssc.gov.in</a>.

शुद्धिपत्र, यदि कोई हो तो, हमारे वेबसाइट <u>www.vssc.gov.in</u> / <u>www.isro.gov.in</u> में मात्र प्रकाशित किया जाएगा। Corrigendum, if any will be published in our websites : <u>www.vssc.gov.in</u> / <u>www.isro.gov.in</u> only. 1)E-Procurement No. VSSC/PURCHASE UNIT VI (CMSE PURCHASE/CMSE/VS2022 00 4175 01 E-Tenders are invited for the supply of M56 UD & BD CARBON PREPREG through our E-procurement site <a href="https://eproc.vssc.gov.in">https://eproc.vssc.gov.in</a>. The bids are to be prepared & submitted in specified templates online, by logging into the portal https://eprocure.isro.gov.in. The vendors are advised to submit the bids much before the closing time to avoid last minute problems.

BIDS CAN BE SUBMITTED UPTO 16/02/2023 [14:00 Hrs.], TECHNICAL BID OPENING DATE: 16/02/2023 [14:30 Hrs.].

Only online tenders will be accepted. No manual / Postal / e-mail / fax offers will be entertained. No manual tender document will be issued. Parties interested to participate in this e-Tender are required to register themselves as vendors, if not already registered, in our e-procurement portal https://eproc.vssc.gov.in by downloading plugins and help demos listed on the home page of the e-procurement link mentioned above to complete the vendor registration process. They can seek help from help desk 0471-2565454 also as provided in the home page of e-procurement portal in case of any problem for registration and subsequent process. Vendors may please note that without registering in our e-procurement portal, they will not be able to quote for this e-tender.

Important Notice: Tender will be automatically closed on the due date [ie 16/02/2023 14:00 Hrs], if at least one offer is received. If the tender could not be opened on the first day due to any technical snag, it will be opened on the subsequent day as per the schedule