

भारत सरकार / GOVERNMENT OF INDIA  
अंतरिक्ष विभाग / DEPARTMENT OF SPACE  
विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र / VIKRAM SARABHAI SPACE CENTRE  
निर्माण एवं अनुरक्षण ग्रुप / CONSTRUCTION AND MAINTENANCE GROUP  
तिरुवनंतपुरम / THIRUVANANTHAPURAM – 22  
(फोन नं. / Ph. No. 0471 – 2564568 / 5669 / 4537 / 4545 / 5275)

ई-निविदा की अवधि बढ़ाना / EXTENSION OF E-TENDER

कार्य का शीर्षक/Title of work:

1. टर्ल्स, वीएसएससी, तुंबा में गोको विधा से पीएसएलवी के लिए अपक्षरक उत्पादों का उत्पादन हेतु प्रस्तावित सुविधाएं (सिविल, पीएच तथा विद्युत कार्य) / Proposed facilities for production of Ablative products for PSLV on GOCO mode at TERLS, VSSC, Thumba (Civil, PH & Electrical works)
2. उल्लिखित के लिए टर्ल्स, वीएसएससी, तुंबा में विविध भवनों का निर्माण (1) पाइरो युक्ति समुच्चयन सुविधा, (2) एलबीएस उत्पादन सुविधा, (3) एसओई भंडारण सुविधा तथा (4) प्रोटो संविरचन शॉप (एसपीएआरसी सुविधाएं) (सिविल, पीएच तथा विद्युत कार्य) / Construction of various buildings for (1) Pyro Devices Assembly Facility, (2) LBS Production Facility, (3) ASOE Storage Facility and (4) Proto Fabrication Shop (SPARC Facilities) at TERLS, VSSC, Thumba (Civil, PH & Electrical works)

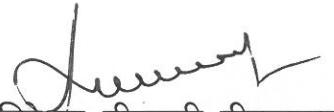
ई-निविदा सूचना सं./E-Tender Notice No.

1. NIT No. VSSC/CMG/C01/21/2022-23 Dt. 03.01.2023
2. NIT No. VSSC/CMG/C01/22/2022-23 Dt. 06.01.2023

डाउनलोड करने की अवधि / Period for downloading	दिनांक 27.01.2023 को 23:00 बजे तक बढ़ाए गए Extended upto 23:00 hrs on 27.01.2023
निविदाओं की प्राप्ति / Receipt of tenders	दिनांक 03.02.2023 को 23:00 बजे तक बढ़ाए गए Extended upto 23:00 hrs. on 03.02.2023

योग्यता मानदंड तथा अन्य ब्यौरों को पाने के लिए इच्छुक निविदाकार ई-निविदा आमंत्रित करते हुए विस्तृत सूचना (ई-एनआइटी) का अवलोकन करें, जिसे [www.tenderwizard.in/ISRO](http://www.tenderwizard.in/ISRO) से डाउनलोड किया जा सकता है।

Interested tenderers may please refer detailed Notice Inviting E-Tender (E-NIT) for eligibility criteria and other details, which can be downloaded from website [www.tenderwizard.in/ISRO](http://www.tenderwizard.in/ISRO).

  
ग्रुप निदेशक, सीएमजी, वीएसएससी  
Group Director, CMG, VSSC