



महाराष्ट्र शासन  
शासकीय विदर्भ ज्ञान विज्ञान संस्था, अमरावती-४४४६०४  
नेक मुल्यांकन-‘अ’ दर्जा ३.३२CGPA  
(स्वायत्त संस्था)

प्र.संचालक  
डॉ. एस.एन.माळोदे  
satishmalode17@gmail.com  
मोबाईल क्रमांक. ९४२३१२५१६८

कार्यालयीन दुरध्वनी क्रमांक  
०७२१ - २५३१७०४, २५३१७०६  
संलग्नित: संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठ, अमरावती  
विद्यापीठ महाविद्यालय क्रमांक : १०९

वेबसाईट - [www.gvishamt.org](http://www.gvishamt.org)

directorgvishamravati@gmail.com  
UGC२f, १२ (B)

जावक क्र. शाविज्ञाविसं/आस्था-३/२०२५-२६/ 392

दिनांक - ०९.०३.२०२६

प्रति,

पुरवठादार

विषय :- भौतिकशास्त्र विभागाच्या साहीत्याचे दरपत्रक सादर करण्याबाबत..

संदर्भ :- विभाग प्रमुख यांचे पत्र दिनांक ०६.०३.२०२६

उपरोक्त विषयाच्या अनुषंगाने आपणास कळविण्यात येते की, ISRO कडून प्राप्त निधी मधुन व संस्थेतील भौतिकशास्त्र विभागाचे मागणीनुसार प्रयोगशाळेकरीता लागणाऱ्या साहीत्याचे दरपत्रक सादर करण्याबाबत सुचित करण्यात येत आहे. तरी दिलेल्या विहित मुदतीमध्ये दरपत्रक सादर करण्यात यावे. साहीत्याचा तपशिल दरपत्रकासोबत जोडण्यात येत आहे. सदरील निविदाप्रकीया ही खुल्या पध्दतीने राबविण्यात येत आहे. त्यामुळे पुरवठादारास कुठल्याही स्त्रोताद्वारे माहीती प्राप्त झाल्यास त्यांनी निविदा अर्ज प्राप्त करुन घ्यावा.

निविदा सादर दिनांक ०९.०३.२०२६ रोजी दुपारी १२.०० ते दिनांक १३.०३.२०२६ रोजी सायं ५.०० वाजेपर्यंत नमुद केलेल्या कालावधीनंतर दरपत्रक स्विकारले जाणार नाही. याबाबत सर्व पुरवठादारांनी नोंद घ्यावी. सदर निविदेबाबत पुरवठादारास माहीती हवी असल्यास संस्थेच्या कार्यालयामधुन उपलब्ध करुन देण्यात येईल.



(डॉ.सतिश एन.माळोदे)

संचालक,  
शासकीय विदर्भ ज्ञान विज्ञान संस्था,  
अमरावती.

प्रत :- १. शासकीय विदर्भ ज्ञान विज्ञान संस्था संकेत स्थळावर [www.gvishamt.org](http://www.gvishamt.org)

२. शासकीय विदर्भ ज्ञान विज्ञान संस्था नोटीस बोर्डवर

अ.क्र.	खरेदीची बाब व तांत्रिक तपशील	खरेदी करावयाची संख्या	अंदाजीत किंमत प्रती नग (सर्व करांसह)	एकुण रक्कम
१	High Precision Weighing Laboratory digital Balance Technical Specification ● Weighing Capacity: ८०/१००gm ● Resolution ०.०००१ g(०.१ mg) ● AC/DC input २३० V ● Universal Plug Set ● Calibration: Motorized Internal Calibration ● Dia Cast Aluminaum body ● Smart Big ३ Way glass draftshield ● Stabilization Time: २ Sec	२		
२	Magnetic Stirrer with hot Plate (१L Magnetic Stirrer)	२		

**दरपत्रक सुचना करीता अटी व शर्ती**

- दरपत्रक सुचना प्रसिध्द करण्याची दिनांक ०९.०३.२०२६ वेळ दुपारी १२.०० वाजता
- दरपत्रके कार्यालयात सादर करावयाची दिनांक ०९.०३.२०२६ दुपारी १२.०० ते दिनांक १३.०३.२०२६ दुपारी ५.०० वाजेपर्यंत (कार्यालयीन वेळत) .
- दरपत्रके सादर करावायाची पध्दत-सिलबंद दोन लिफाफे पध्दत
  - तांत्रिक लिफाफा- दरपत्रक सुचनेत मागणी केल्याप्रमाणे आवश्यक कागदपत्र
  - दराचा लिफाफा- संलग्न केलेल्या विहित नमुण्यात
- दिनांक १३.०३.२०२६ दुपारी ५.०० नंतर कोणताही लिफाफा स्विकारण्यात येणार नाही.
- दरपत्रक सादर केल्यावर रितसर पोच घ्यावी (आवक क्रमांक, दिनांक सही शिक्का )
- वस्तुचा पुरवठा विनिर्देशाप्रमाणे पुरवठा आदेश मिळाल्यापासुन ३ दिवसाच्या आत करावा. वस्तु सुस्थितीत प्राप्त झाल्याची खात्री झाल्याशिवाय देयक प्रदान होणार नाही.
- तांत्रिक लिफाफयात पात्र/अपात्र करणे, दरपत्रक स्विकारणे/नाकारणे बाबतचे सर्वस्वी अधिकार संचालक, शासकीय विदर्भ ज्ञान विज्ञान संस्था, अमरावती यांच्या कडे असतील.
- एका एजन्सीला केवळ एकच दरपत्रक भरावयाची मुभा असेल.
- पुरवठादाराने दरपत्रक सादर करतांना त्याची अट नमुद केल्यास दरपत्रके अमान्य करण्यात येतील
- कोषागारात देयक सादर करतांनाच्या कपाती नियमाप्रमाणे करण्यात येईल.
- संदरील अंदाजपत्राकातील नमुद दर हे आर्थिक वर्ष २०२५-२६ करीता ग्राहय समजण्यात येईल.
- पुरवठादाराला वाहतुक खर्चाची स्वतंत्र मागणी करता येणार नाही.
- पुरवठादार संस्थेने तांत्रिक कागदपत्रासोबत साहीत्याची कंपनी नमुद असलेला फोटो जोडावा.

**तांत्रिक सिलबंद लिफाफयात सादर करावयाच्या बाबी.**

- दरपत्रक सुचना प्रसिद्धीच्या दिनांकास वैध असलेले शॉप अॅक्ट रजिस्ट्रेशन प्रमाणपत्र किंवा इतर अनुषंगिक नोंदणी प्रमाणपत्र (MSSIC/ उद्योग आधार )
- पॅन कार्ड झेरॉक्स प्रत
- VAT/CST/GST रजिस्ट्रेशन प्रमाणपत्र संलग्न करावे.
- Authorization Certificate each item



दराचा सिलबंद लिफाफा सादर करावयाचा नमुना

दर नोंदवतांना सर्व प्रकारचे कर /वाहतुक खर्च, स्थापित करावयाचा खर्च यासह नमुद करावे. खाली दिलेल्या नमुण्यात एजन्सीने आपल्या लेटर हेडवर द्यावेत.

अ.क्र	खरेदीची बाब व तांत्रिक तपशील	खरेदी करावयाची संख्या	एका वस्तुचा दर (सर्व करांसह + GST)	स्तंभ क्रमांक ३ मध्ये नमुद संख्येनुसार एकुण रुपये
१	२	३	४	५

सही व शिक्का

