

प्रति,

.....
.....
.....

विषय: Electronics Balances चे दरपत्रक पाठविणेबाबत.....

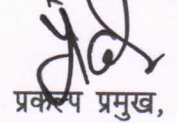
महाराय,

कृषि महाविद्यालय, दापोली अंतर्गत कृषि विद्या विभागात कार्यरत असलेल्या, "सेंद्रीय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र स्थापन करणे " या योजनेसाठी खालील तपशिलाप्रमाणे Electronics Balances खरेदी करावयाचे आहे.

| अ. क्र. | तपशिल | खरेदीचे प्रमाण | दर | शेरा |
|---------|--|----------------|----|---|
| १. | High Precision Balance Model: CAH-223, Capacity: 220g, Readability: 0.001g, Repeatability(±): 0.001g, Linearity(±): 0.002g, Pan Size(mm): 100, Training Range: Up to full capacity, Response time: 3-5 seconds, Power Req: 90-250V, 50/60Hz, 10 Watt, Operating Temperature: 10 to 45 deg C | १ | | देण्यात येणारे दर हे सर्व करांसहित व पोहोच सहीत देण्यात यावेत. मागावून कोणत्याही अतिरीक्त करांचा विचार केला जाणार नाही. |
| २. | Model: CTM-10001, Capacity: 10Kg, Readability: 0.1g, Repeatability(±): 0.1g, Linearity(±): 0.2g, Training Range: Upto full capacity, Response time: 3-5 seconds, Power Supply: 90-250V, 50/60Hz, Power Consumption: 10 Watt, Operating Temperature: 10-45°C | १ | | |

तरी आपणांस विनंती करण्यात येते की, वरील प्रमाणे Electronics Balances पुरविण्याचे दरपत्रक मा. प्रकल्प प्रमुख, सेंद्रीय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र स्थापन करणे, कृषि विद्या विभाग, कृषि महाविद्यालय, दापोली या पत्त्यावर सिलबंद लखोट्यातून दिनांक 21.12.2019 पर्यंत पोहचेल असे पाठवावे. दरपत्रकाच्या लखोट्यावर Electronics Balances चे दरपत्रक स्पष्ट नमूद करावे.

आपला विश्वासू,



प्रकल्प प्रमुख,

सेंद्रीय शेती संशोधन व
प्रशिक्षण केंद्र स्थापन करणे.

प्रत माहितीसाठी व संकेतस्थळावर प्रसिध्दीसाठी

१. प्रभारी अधिकारी, कृषि ज्ञान व्यवस्थापन कक्ष, डॉ. बा. सा. कोकण कृषि विद्यापिठ, दापोली