

नोटीस

सॅद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र स्थापन करणे

विषय : ठेका पध्दतीने कामे करण्यासाठी दरपत्रक देण्याबाबत

कृषि विद्या विभाग, कृषि महाविद्यालय, दापोली येथे कार्यान्वित असलेल्या 'सॅद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र स्थापन करणे' या योजनेमध्ये खरीप -२०२३ मध्ये विविध संशोधनात्मक प्रयोग घेण्यात येणार आहेत. सदर प्रयोगांची प्रक्षेत्रावरील विविध कामे ठेका पध्दतीने करून घेण्याकरिता आपण काय दराने कामे कराल, त्याचे दरपत्रक प्रकल्प प्रमुख, सॅद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र स्थापन करणे, कृषि विद्या विभाग, कृषि महाविद्यालय, दापोली यांचे नावे दिनांक ३१/०५/२०२३ रोजी सायं. ५.०० वाजेपर्यंत किंवा तत्पुर्वी पोहोचतील अशा बेताने सिलबंद पाकिटातून पाठवावे. पाकिटावर ठेकापध्दतीने करावयाची कामे करण्याकरिता दरपत्रक असा उल्लेख करावा.

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	क्षेत्र (हे.)/ संख्या	कामाचा कालावधी	एकूण युनिट्स	दर प्रती युनिट्स (रु.)	रक्कम (रु.)
जुन- २०२३						
१.	१. सॅद्रिय व्यवस्थापन भात प्रयोग २. भात तण व्यवस्थापन प्रयोग ३. सॅद्रिय व्यवस्थापन नागली प्रयोग ४. सॅद्रिय व्यवस्थापन आंबा प्रयोग ५. योगीक शेती प्रयोग व झिरो बजेट नैसर्गिक शेती प्रयोग ६. आंबा पिकांमधील सॅद्रिय पिक पध्दती प्रयोग ७. सॅद्रिय कंदपिके उत्पादन पध्दती प्रयोग ८. प्रयोगशाळेतील पृथ्य:करणाविषयीची कामे करणे ९. भाता वरील निळे भुगेऱ्यांचे सॅद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे १०. नागली वरील करपा रोगाचे सॅद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे ११. दुधी भोपळामध्ये वाढ आणि उत्पादन यावर छाटणीचा परिणाम अभ्यासणे प्रयोगातील कामे - : प्रयोग लागवडी करिता पूर्व मशागत करणे, नर्सरीसाठी गादीवाफे तयार करणे, बियाणे पेरणी करणे, कंदपिके लागवड करणे, आंबा पिकांतील सॅद्रिय पध्दतीने पिक पध्दतीची लागवड करणे, सॅद्रिय भाजीपाला लागवड करणे, राखण करणे, बेणणी करणे, बांध सफाई करणे, निरीक्षणे घेण्यास मदत करणे, मातीचे नमुने घेणे, प्रयोगशाळेतील भांडी स्वच्छ करणे व पृथ्य:करणाविषयीच्या कामात मदत करणे. सॅद्रिय खतांची निर्मिती करणे शेणखत, गांडुळखत व कंपोस्ट खत इत्यादी.	एकूण १.५० हे.	३० दिवस	२४० युनिट्स		
२.	गाईचे संगोपन करणे - गोठा साफ करणे, दूध काढणे, दूध वाटप करणे, गुरे चरविणे, गाईचे गोमुत्र व शेण जमा करणे, गुरांची देखभाल करणे, इत्यादी.	१५				

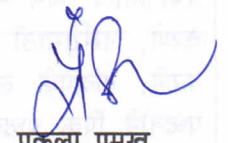
१.	<p>१. सेंद्रिय व्यवस्थापन भात प्रयोग २. भात तण व्यवस्थापन प्रयोग ३. सेंद्रिय व्यवस्थापन नागली प्रयोग ४. सेंद्रिय व्यवस्थापन आंबा प्रयोग ५. योगीक शेती प्रयोग व झिरो बजेट नैसर्गिक शेती प्रयोग ६. आंबा पिकांमधील सेंद्रिय पिक पध्दती प्रयोग ७. सेंद्रिय कंदपिके उत्पादन पध्दती प्रयोग ८. प्रयोगशाळेतील पृथ्यःकरणाविषयीची कामे करणे ९. भाता वरील निळे भुगेच्यांचे सेंद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे १०. नागली वरील करपा रोगाचे सेंद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे ११. दुधी भोपळामध्ये वाढ आणि उत्पादन यावर छाटणीचा परिणाम अभ्यासणे</p> <p>प्रयोगातील कामे —: प्रयोगाची लागवड करणे, आंबा झाडांना खते देणे, किड आणि रोगांच्या नियंत्रणासाठी औषध फवारणी करणे, निरीक्षणे घेण्यास मदत करणे, प्रयोगशाळेतील भांडी स्वच्छ करणे व मातीचे नमुने पृथ्यःकरणाविषयीच्या कामात मदत करणे. सेंद्रिय खतांची निर्मिती करणे शेणखत, गांडुळखत व कंपोस्ट खत इत्यादी.</p>	एकूण १.५० हे.	३१ दिवस	२४८ युनिट्स	
२.	<p>गाईचे संगोपन करणे - गोठा साफ करणे, दूध काढणे, दूध वाटप करणे, गुरे चरविणे, गाईचे गोमुत्र व शेण जमा करणे, गुरांची देखभाल करणे, इत्यादी.</p>	१५			

टिप :-

- कामाच्या विषयी या विभागाकडे विचारणा करावी म्हणजे त्याप्रमाणे कामे करता येतील.
- कामे कार्यालयीन वेळेत म्हणजेच सकाळी ८.०० ते १२.०० व दुपारी २.०० ते ५.३० या वेळेतच करावी लागतील.
- कामासाठी लागणारे सर्व साहित्य या विभागा मार्फत पुरविले जाईल.
- कामाचे मुल्यमापन करूनच बील अदा करण्यात येईल.
- सोबत दरपत्रकाचा नमुना जोडण्यात आलेला असून त्यातच दर भरून द्यावेत.

जा.क्र.कृमविदा/कृविवि/सेंद्रिय शेती/ 126 / 2023,
 कृषि विद्या विभाग, कृषी महाविद्यालय, दापोली.

दिनांक - 17 MAY 2023



प्रकल्प प्रमुख,
 सेंद्रिय शेती संशोधन व
 प्रशिक्षण केंद्र कृषि विद्या विभाग, कृषि
 महाविद्यालय, दापोली

प्रत :

- मा. सहयोगी अधिष्ठाता, कृषि महाविद्यालय, दापोली, जि. रत्नागिरी यांना माहितीसाठी सविनय सादर
- मा. तहसिलदार, तहसिलदार कार्यालय, दापोली, जि. रत्नागिरी यांना माहितीसाठी सविनय सादर
- दापोली नगरपंचायत दापोली, जि. रत्नागिरी यांना माहितीसाठी सविनय सादर
- ग्रामपंचायत, गिम्हवणे, ता. दापोली जि. रत्नागिरी यांना माहितीसाठी सविनय सादर
- ग्रामपंचायत, जालगांव, ता. दापोली जि. रत्नागिरी यांना माहितीसाठी सविनय सादर
- प्रभारी अधिकारी, कृषि ज्ञान व्यवस्थापन कक्ष, डॉ. बा.सा. कोकण कृषि विद्यापीठ, दापोली.

दरपत्रक

सॅद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र स्थापन करणे (2023-24)

नांव _____

पत्ता _____

संदर्भ

पत्र _____

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	क्षेत्र (हे.)/ संख्या	कामाचा कालावधी	एकूण युनिट्स	दर प्रती युनिट्स (रु.)	रक्कम (रु.)
जुन-२०२३						
१.	<p>१. सॅद्रिय व्यवस्थापन भात प्रयोग</p> <p>२. भात तण व्यवस्थापन प्रयोग</p> <p>३. सॅद्रिय व्यवस्थापन नागली प्रयोग</p> <p>४. सॅद्रिय व्यवस्थापन आंबा प्रयोग</p> <p>५. योगीक शेती प्रयोग व झिरो बजेट नैसर्गिक शेती प्रयोग</p> <p>६. आंबा पिकांमधील सॅद्रिय पिक पध्दती प्रयोग</p> <p>७. सॅद्रिय कंदपिके उत्पादन पध्दती प्रयोग</p> <p>८. प्रयोगशाळेतील पृथ्यःकरणाविषयीची कामे करणे</p> <p>९. भाता वरील निळे भुंगेच्यांचे सॅद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे</p> <p>१०. नागली वरील करपा रोगाचे सॅद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे</p> <p>११. दुधी भोपळांमध्ये वाढ आणि उत्पादन यावर छाटणीचा परिणाम अभ्यासणे</p> <p>प्रयोगातील कामे —: प्रयोग लागवडी करीता पूर्व मशागत करणे, नर्सरीसाठी गादीवाफे तयार करणे, बियाणे पेरणी करणे, कंदपिके लागवड करणे, आंबा पिकांतील सॅद्रिय पध्दतीने पिक पध्दतीची लागवड करणे, सॅद्रिय भाजीपाला लागवड करणे, राखण करणे, बेणणी करणे, बांध सफाई करणे, निरीक्षणे घेण्यास मदत करणे, मातीचे नमुने घेणे, प्रयोगशाळेतील भांडी स्वच्छ करणे व पृथ्यःकरणाविषयीच्या कामात मदत करणे. सॅद्रिय खतांची निर्मिती करणे शेणखत, गांडुळखत व कंपोस्ट खत इत्यादी.</p>	एकूण १.५० हे.	३० दिवस	२४० युनिट्स		
२.	<p>गाईचे संगोपन करणे -</p> <p>गोठा साफ करणे, दूध काढणे, दूध वाटप करणे, गुरे चरविणे, गाईचे गोमुत्र व शेण जमा करणे, गुरांची देखभाल करणे, इत्यादी.</p>	१५				

जुलै- २०२३

१.	<p>१. सेंद्रिय व्यवस्थापन भात प्रयोग २. भात तण व्यवस्थापन प्रयोग ३. सेंद्रिय व्यवस्थापन नागली प्रयोग ४. सेंद्रिय व्यवस्थापन आंबा प्रयोग ५. योगीक शेती प्रयोग व झिरो बजेट नैसर्गिक शेती प्रयोग ६. आंबा पिकांमधील सेंद्रिय पिक पध्दती प्रयोग ७. सेंद्रिय कंदपिके उत्पादन पध्दती प्रयोग ८. प्रयोगशाळेतील पृथ्यःकरणाविषयीची कामे करणे ९. भाता वरील निळे भुगेच्यांचे सेंद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे १०. नागली वरील करपा रोगाचे सेंद्रिय पध्दतीने व्यवस्थापन करणे ११. दुधी भोपळामध्ये वाढ आणि उत्पादन यावर छाटणीचा परिणाम अभ्यासणे प्रयोगातील कामे —: प्रयोगाची लागवड करणे, आंबा झाडांना खते देणे, किड आणि रोगांच्या नियंत्रणासाठी औषध फवारणी करणे, निरीक्षणे घेण्यास मदत करणे, प्रयोगशाळेतील भांडी स्वच्छ करणे व मातीचे नमुने पृथ्यःकरणाविषयीच्या कामात मदत करणे. सेंद्रिय खतांची निर्मिती करणे शेणखत, गांडुळखत व कंपोस्ट खत इत्यादी.</p>	<p>एकूण १.५० हे.</p>	<p>३१ दिवस</p>	<p>२४८ युनिट्स</p>	
२.	<p>गाईचे संगोपन करणे - गोठा साफ करणे, दूध काढणे, दूध वाटप करणे, गुरे चरविणे, गाईचे गोमुत्र व शेण जमा करणे, गुरांची देखभाल करणे, इत्यादी.</p>	<p>१५</p>			

तरी मला सदर कामाचा ठेका देण्यात यावा, ही विनंती.

दिनांक :

सही

ठिकाण : दापोली

नांव