



बांबू हॅडीक्राफ्ट आणि आर्ट युनिट
स्थापनेबाबत..



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ राहुरी, जि. अहमदनगर

विद्यापीठ निर्णय जा.क्र. एमटीजी-३ (६८९)/१६०/२०१८

दि. २६ सप्टेंबर, २०१८

- वाचा - १. महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांचे पत्र जा.क्र. संकीर्ण-२०१८/प्र.क्र.१५७/फ-९, दि. १७ मे २०१८
 २. संचालक, बांबू संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र, चिंचपल्ली, चंद्रपूर (महाराष्ट्र) यांचे पत्र जा.क्र.
 कक्ष-३ खर्च/प्र.क्र.१७/१५-१६/१०५/१८-१९, दि. २४/०५/२०१८
 ३. जिल्हा नियोजन अधिकारी, जिल्हाधिकारी, अहमदनगर यांचे पत्र जा.क्र.
 जिनिस/जिवायो/१८-१९/प्रमा/संस-४/१४९८, दि. १८/०६/२०१८

पार्श्वभूमी -

मागील काही दशकांमध्ये दैनंदिन जीवनातील बांबूचे महत्व आधुनिकीकरण व उपलब्ध होणा-या नवीन पर्यायी साहित्यामुळे कमी झाले होते. परंतु, बांबूध्ये असलेल्या दर्जेदार गुणधर्मामुळे त्याचा ग्रामीण अर्थव्यवस्थेमध्ये वाढत असलेला वापर विचारात घेता त्याचे पुनरुज्जीवन करणे, बांबू लागवडीस प्रोत्साहन / उत्तेजन देण्याची गरज यापार्श्वभूमीवर मा. मंत्री, वित्त आणि नियोजन, वने यांचे अध्यक्षतेखाली दि. ८ मे २०१८ रोजी मंत्रालयात संपन्न झालेल्या बैठकीतील निर्णयानुसार महात्मा फुले कृषि विद्यापीठाच्या परिसरात बांबू केंद्राची स्थापना करणेबाबतचा निर्णय संदर्भ क्र. १ च्या शासनाच्या पत्रान्वये कळविलेला आहे. सदर प्रकल्प / कार्यशाळेसाठी महाराष्ट्र बांबू विकास मंडळ, नागपूर यांचे मार्गदर्शनाखाली बांबू संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र, चिंचपल्ली, चंद्रपूर यांनी प्रकल्प अहवाल तयार केला असून संदर्भ क्र. २ नुसार कळविला आहे. प्रकल्प अहवालानुसार आवश्यक असलेला निधी रु. ३३.२१ लक्ष इतकी रक्कम संदर्भ क्र. ३ नुसार उपलब्ध करून दिलेली आहे.

विद्यापीठ निर्णय -

महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांचे मान्यतेनुसार महात्मा फुले कृषि विद्यापीठाच्या परिसरात सन २०१८-१९ या कालावधीकरीता बांबू हॅडीक्राफ्ट आणि आर्ट युनिट स्थापना करण्यास व प्रकल्प कालावधीकरीता प्राप्त रु. ३३.२१ लक्ष इतक्या रक्कमेप्रमाणे प्रकल्प राबविण्यास कार्यकारी परिषदेच्या मान्यतेच्या अधिन राहुन मा. कुलगुरु मान्यता प्रदान करीत आहेत.

प्रकल्पासाठी उपलब्ध करून दिलेले अनुदान खर्च करतांना संदर्भ क्र. २ अन्वये नमुद प्रकल्प अहवालातील नियोजन आराखड्यातील मार्गदर्शक सूचना व जिल्हा नियोजन अधिकारी, जिल्हाधिकारी, अहमदनगर यांनी नमुद केलेल्या अटी व शर्तीचे काटेकोर पालन करण्यात यावे.



सदर प्रकल्पासाठी डॉ. कैलास जयराम कांबळे, सहयोगी प्राध्यापक, कृषि अभियांत्रिकी प्रक्रिया विभाग, डॉ. अ.शिं.कृ.अ. व तं. महाविद्यालय, राहुरी हे मुख्य संशोधक तर डॉ. गोविंद बाबुराव यंगे, सहाय्यक प्राध्यापक, कृषि अभियांत्रिकी प्रक्रिया विभाग, डॉ. अ.शिं.कृ.अ. व तं. महाविद्यालय, राहुरी हे सह संशोधक म्हणुन काम पाहतील. सहाय्यक कुलसचिव, डॉ. अ.शिं.कृ.अ. व तं. महाविद्यालय, राहुरी हे सदर प्रकल्पासाठी आहरण व संवितरण अधिकारी म्हणुन काम पाहतील. सदर प्रकल्पाचे तांत्रिक व प्रशासकीय नियंत्रण सहयोगी अधिष्ठाता, डॉ. अ.शिं.कृ.अ. व तं. महाविद्यालय, राहुरी यांच्याकडे राहील. तसेच संपूर्ण नियंत्रण संचालक संशोधन, महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी यांच्याकडे असेल.

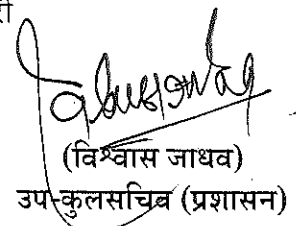
विहीत सर्व निकषांन्वये अंमलबजाबणीचे तटस्थ वार्षिक मुल्यमापन संचालक (संशोधन) यांचे स्तरावरुन करण्यात यावे व तसा मुल्यमापन तथा फलनिष्पत्ती अहवाल वार्षिक उपयोगिता प्रमाणपत्रासोबत सादर व्हावा.

सदरचा विद्यापीठ निर्णय नियंत्रक, म.फु.कृ.वि., राहुरी यांचे अनौपचारीक संदर्भ क्र. १६४-VC, दि. १४/०९/२०१८ अन्वये निर्गमित करण्यात येत आहे.

सही/-
(दिलीप पवार)
कुलसचिव

प्रत माहितीस्तव -

१. सचिव, महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन, मंत्रालय, मादाम काम रोड, हुतात्मा राजगुरु चौक, नरीमन पॉइट, मुंबई ४०० ०३२
२. संचालक, बांबू संशोधन व प्रशिक्षण केंद्र, चिंचपल्ली, चंद्रपूर (महाराष्ट्र)
३. जिल्हा नियोजन अधिकारी, जिल्हाधिकारी, अहमदनगर
४. संचालक (संशोधन), महाराष्ट्र कृषि शिक्षण व संशोधन परिषद, १३२/ब, भांबुर्डा, भोसलेनगर, पुणे ४११ ००७
५. संचालक, विस्तार शिक्षण / संशोधन / शिक्षण, महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी
६. अधिष्ठाता (कृषि), महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी
७. सहयोगी अधिष्ठाता (सर्व)
८. प्रकल्प अधिकारी, कृषि महाविद्यालय, मुक्ताईनगर / हाळगाव
९. विभाग प्रमुख (सर्व)
१०. सहयोगी संशोधन संचालक (सर्व)
११. नियंत्रक / नियोजन अधिकारी, महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी
१२. उप कुलसचिव (प्रशासन) / (विद्या), महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी
१३. अधिदान व लेखाधिकारी, महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी
१४. सहाय्यक नियंत्रक (२/३/४), महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी
१५. मा. कुलगुरु / कुलसचिव यांचे स्वीय सहाय्यक, महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी



(विश्वास जाधव)
उप-कुलसचिव (प्रशासन)

सन २०१८-१९ बांद्रा प्रकल्प नियोजन आरम्भ

अंदाजपत्रक

अ.क्र.	बाबनहाय तपशील	परिणाम नग/क्षेत्र/घ.मी.	अंदाजपत्रकीय रक्कम (लक्ष रुपये)	झोरा
	अनावती खच			
१	बांद्रा क्रॉस कॉटिंग मशीन	१ नग	0.25	
२	चेन स्लीटिंग मशीन	१ नग	1.75	
३	एक्स ट्रिनल नॉट रिमूवर मशीन	१ नग	0.45	
४	स्लायबर मशीन	१ नग	1.00	
५	फोरसाईड प्लेनर मशीन	१ नग	3.00	
६	स्टिक पोलीशिंग मशीन	१ नग	1.00	
७	ट्रूल ग्राइंडिंग मशीन	१ नग	0.50	
८	व्हेक्यूम प्रेशर ट्रीटमेंट प्लाट	१ नग	3.50	
९	बांद्रा सेंडर मशीन	४ नग	3.00	
१०	ड्रेमेल मशीन	१ नग	0.10	
११	जिग सॉ मशीन	१ नग	0.20	
१२	रूटर मशीन	१ नग	0.15	
१३	टेबल सॉ	१ नग	0.60	
१४	सेबर सॉ	१ नग	0.15	
१५	बर्फिंग मशीन / व्हेक्यूम क्लीनर	१ नग	0.30	
१६	पॉलीसर	१ नग	0.15	
१७	स्ट्रेट ग्राइंडर	१ नग	0.25	
१८	ग्राइंडर	१ नग	0.25	
१९	हॉट एयर गन	१ नग	0.20	
२०	चॉप सॉ	१ नग	0.20	
२१	मीटर सॉ टेबल	१ नग	0.21	
२२	लेझर मशीन	१ नग	5.00	
२३	पीलर ड्रील मशीन	१ नग	0.40	
२४	उपलब्ध संसाधनाची दुरुस्ती		3.00	
	एकूण अनावती खच		25.61	
	आवती खच			
२५	युवकांचे प्रशिक्षणाबरील खच		3.00	
२६	तज्ज प्रशिक्षकांचे मानधन		3.60	
२७	प्रशिक्षणाकरिता बांद्रा व इतर साहित्य खरेदी		1.00	
	एकूण आवती खच		7.60	
	एकदर खच		33.21	

Arshad Ali
उप-कुलसाधिव (प्रशा.)
काला कुदी कृषी विद्यालय
कादी, पि. अहमदनगर

W. H. DAVIS
1900-1901
1902-1903