

प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र, कर्जत, रायगड

दिनांक –

निविदा सुचना (Tender Notice)

भात पैदास विभाग, प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र, कर्जत, रायगड या संशोधन केंद्राच्या प्रक्षेत्रावरील कामे ठेका पध्दतीने करण्यासाठी दरपत्रके मागविणेत येत आहेत. इच्छुक ठेकेदारांनी मा. भात पैदास विभाग, प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र, कर्जत, रायगड यांचे नावे आपले दरपत्रक सिलबंद लखोटयातून दिनांक २४.१२.२०२१ रोजी दुपारी ३.०० वाजेपर्यंत या कार्यालयात सादर करावे.

अ. क	कामाची यादी	कालावधी :	अंदाजे येणारा खर्च (रु)
१	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंवरची वेगळी कापणी करणे.	०१.१२.२०२१ ते ३१.१२.२०२१	
२	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंवरची वेगळी कापणी करणे.		
३	प्रयोगाच्या प्रत्येक नंवरची वेगळी झोडणी करणे.		
१	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंवरची वेगळी झोडणी करणे.	०१.०१.२०२२ ते ३१.०१.२०२२	
२	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ प्लॉटची, प्रयोगाच्या प्रत्येक नंवरचे भात साफ करून वजन घेणे.		
३	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ भाताचे प्रयोगाच्या प्रत्येक नंवरच्या पेढ्यांची वजने घेणे.		
१	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंवरच्या १० लोंब्याचे दाणे मोजण्यास मदत करणे.	०१.०२.२०२२ ते २८.०२.२०२२	
२	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ वजन घेण्यास मदत करणे.		
१	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१,६६,६७ प्रयोगांना गंजी लावणे	०१.०३.२०२२ ते ३१.०३.२०२२	
२	प्रक्षेत्रावरील रस्त्याच्या व बांधावरील गवतावर तननाशकाची फवारणी करणे.		

कामासंबंधीच्या अटी व शर्ती सोबत देण्यात आलेल्या आहेत.

जा.क्र.कृसंके/कंत्राटी कामे/ ५५९/२४९१
प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र, कर्जत जि. रायगड.

पिन कोड — ४१० २०१

दिनांक — , ९ NOV २०२१

सहयोगी संशोधन संचालक,
प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र,
कर्जत जि. रायगड.

प्रत — प्रसिध्दीसाठी रवाना —

१. कार्यालय नोटीस बोर्ड, प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र, कर्जत (रायगड).
२. मा. मुख्याधिकारी, नगर परिषद कार्यालय, कर्जत, जि. रायगड यांना माहितीसाठी व योग्य त्या प्रसिध्दीसाठी
३. मा. तहसिलदार, तहसिल कार्यालय, कर्जत, जि. रायगड यांना माहितीसाठी व योग्य त्या प्रसिध्दीसाठी.
४. मा. गट विकास अधिकारी, पंचायत समिती कार्यालय, कर्जत, जि. रायगड यांना माहितीसाठी व योग्य त्या प्रसिध्दीसाठी.
५. विद्यापिठ वेबसाईट. www.dbskkv.org

श्री.

दिनांक:

प्रति,

सहयोगी संशोधन संचालक
प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र,
कर्जत, रायगड.

विषय : प्रादेशिक कृषि संशोधन केंद्र, कर्जत, रायगड प्रक्षेत्रावरील कामाच्या ठेक्याचे दरपत्रक पुरविण्याबाबत
संदर्भ : आपली नोटीस जा.क्र.कृसंके/ठेका/ / / २०२१ दि.

महोदय,

संदर्भिय जाहीर नोटीस नूसार आपल्या प्रक्षेत्रावरील खाली नमूद केलेली कामे; ठेका पद्धतीने करावयास मी
तयार आहे. तसेच आपल्या सर्व अटी व शर्ती मला मान्य आहेत.

अ. क्र	कामाची यादी	कालावधी	ठेक्याची रक्कम (रु)
१	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१, ६६, ६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंबरची वेगळी कापणी करणे.	०१.१२.२०२१ ते ३१.१२.२०२१	
२	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१, ६६, ६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंबरची वेगळी कापणी करणे.		
३	प्रयोगाच्या प्रत्येक नंबरची वेगळी झोडणी करणे.		
१	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१, ६६, ६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंबरची वेगळी झोडणी करणे.		
२	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१, ६६, ६७ प्लॉटची, प्रयोगाच्या प्रत्येक नंबरचे भात साफ करून वजन घेणे.	०१.०१.२०२२ ते ३१.०१.२०२२	
३	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१, ६६, ६७ भाताचे प्रयोगाच्या प्रत्येक नंबरच्या पेंढयांची वजने घेणे.		
१	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१, ६६, ६७ प्रयोगाच्या प्रत्येक नंबरच्या १० लोंब्याचे दाणे मोजण्यास मदत करणे.	०१.०२.२०२२ ते २८.०२.२०२२	
२	AICRIP Plant Physiology या योजनेतील Long term, Short term Early, Low light trial, Silicon trial प्लॉट क्र. ६१, ६६, ६७ वजन घेण्यास मदत करणे.		

ठेका पध्दतीने कामे करणे संबंधिच्या या कार्यालयाच्या अटी/शर्ती

१. प्रक्षेत्रावरील कामे संबंधीत विभाग प्रमुख/कार्यालय प्रमुख विभागाच्या आवश्यकतेनुसार नेमून देतील त्याप्रमाणे करणे आवश्यक राहील.
२. कामाच्या देयकाची आदायगी महिना पूर्ण झाल्यावर केली जाईल. त्यासाठी देयक सादर करतेवेळी विभाग प्रमुख/प्रक्षेत्र अधिकारी यांचे काम वेळेत पूर्ण केलेबाबतचा दाखला जोडणे आवश्यक आहे.
३. निविष्टांचा पुरवठा या विभागामार्फत केला जाईल.
४. ठेकेदाराकडे स्वतःचे पॅन कार्ड व बॅक खाते असणे आवश्यक आहे. तसेच ठेकेदाराने कामगारांना कामाचे वेतन व त्याअनुष्यंगीक रक्कम संबंधीत कामगारांच्या बॅक खाती जमा करणे आवश्यक आहे.
५. ठेकेदाराने नेमलेल्या मजूरांना शासनाच्या किमान वेतन दरानुसार किमान वेतन दिले जाते असे प्रमाणित करणे आवश्यक आहे.
६. ठेक्यामध्ये असलेल्या मजूरांव्यतिरिक्त प्रक्षेत्रावर गरजेनुसार जादा मजूर विहित कार्यपद्धती अवलंबून नेमण्याचा अधिकार संबंधित विभाग प्रमुख/कार्यालय प्रमुख यांना राहील.
७. ठेक्यातील मजूरांची किमान व कमाल वयोमर्यादा शासन निर्णयानुसार निश्चीत केलेली असावी.
८. याचिका क्र. १५११/२०१८ संदर्भात मा. उच्च न्यायालय मुंबई यांच्या दिनांक १८ एप्रिल, २०१८ च्या निर्णयानुसार अंतरिम स्थगितीस अनुसरून परिच्छेद क्र. ५१(ई) नुसार याचिकाकर्त्या मजूरांना ठेकेदाराने ठेक्यामध्ये सामावून घेणे आवश्यक आहे.
९. ठेकेदारामार्फत काम करणाऱ्या कर्मचाऱ्यांच्या सेवेचे कोणतेही उत्तरदायित्व शासनावर किंवा विद्यापीठ प्रशासनावर राहणार नाही.
१०. ठेकेदार व्यक्तीस/संस्थेस उपरोक्त अटी व शर्ती मान्य असल्याचे प्रतिज्ञापत्र सादर करावे लागेल.
११. ठेक्यासंबंधी इतर सर्व अधिकार विभाग प्रमुख/कार्यालय प्रमुखांना/विद्यापीठ प्रशासनाला राहतील.
१२. कामाची वेळ सकाळी ८.०० ते १२.३० आणि दुपारी २.०० ते ५.३० अशी राहील.
१३. ज्या दिवशी ठेकेदार गैरहजर राहणार त्यावेळी पुर्व सूचना देणे बंधनकारक राहील.
१४. प्रक्षेत्रावरील कामे संबंधित अधिकारी आणि कर्मचारी यांच्या सुचनेनुसार करावयाची आहेत.
१५. कामाची गरज संपल्यावर कोणत्याही प्रकारची लेखी पूर्वसूचना न देता ठेका पध्दत रद्द केली जाईल.
१६. प्रक्षेत्रावर काम करत असताना कोणत्याही कारणाने व कोणत्याही प्रकारचा अपघात झाल्यास सदरील अपघातास हे केंद्र जबाबदार राहणार नाही.