



कृषि विज्ञान केन्द्र, बिरौली, समस्तीपुर

डा. राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय, पूसा, समस्तीपुर

e-mail - head.kvk.birauli@rpcau.ac.in

Phone - 07295046855



पत्रांक सं: 524/कृ.वि.के./बिरौली

दिनांक: 20/01/2022

नीलामी सूचना

डा. राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय, पूसा, समस्तीपुर के अन्तर्गत कृषि विज्ञान केन्द्र, बिरौली के आम एवं लीची के निम्नलिखित बगीचों के फलों की बिक्री वर्ष 2022 के फलन अवधि के लिए मुहरबन्द निविदा आमंत्रित की जाती है। निविदा हेतु विस्तृत जानकारी विश्वविद्यालय के बेबसाईट www.rpcau.ac.in पर उपलब्ध है, विहित प्रपत्र पर निविदा दिनांक 09.02.2022 के अपराह्न 4:30 बजे तक सिर्फ निर्बंधित डाक द्वारा प्राप्त किया जाएगा। प्राप्त निविदा दिनांक 10.02.2022 को 11:30 बजे पूर्वाहन में समिति के सदस्यों के समक्ष कृषि विज्ञान केन्द्र, बिरौली में खोला जाएगा। निविदाताओं को ₹ 10,000.00 (रुपये दस हजार) मात्र का बैंक ड्राफ्ट प्रति बगीचा Assistant Comptroller, KVK, Birauli, Samastipur, के नाम से जो पंजाब नेशनल बैंक, मोरसंड चौक, बिरौली में देय हो, जमा करना होगा। निविदा स्थीरति के उपरान्त निविदा राशि की आधी रकम निविदा समाप्ति के तुरंत बाद (24 घंटे के अन्दर) जमा करना होगा, शेष आधी रकम दिनांक 31.05.2022 तक अनिवार्य रूप से जमा करना होगा अन्यथा जमा राशि जब्त कर ली जाएगी। प्राकृतिक विपिदाओं एवं अन्य प्रकार की क्षति की जिम्मेदारी केन्द्र की नहीं होगी। असफल निविदाताओं की बैंक ड्राफ्ट राशि को उसी समय वापस कर दिया जाएगा।

समिति के पास किसी भी निविदा को खंड रूप से या पूर्ण रूप से अस्वीकृत करने का अधिकार सुरक्षित है। निविदा-प्रपत्र निर्बंधित डाक द्वारा वरीय वैज्ञानिक सक प्रमुख, कृषि विज्ञान केन्द्र, बिरौली, समस्तीपुर – 848113 के नाम से भेजा जाय। निविदा प्रपत्र पूर्णरूपेण भरा होना चाहिए अन्यथा उसे अस्वीकृत कर दिया जाएगा।

बगीचा सं	सेक्टर	पेड़ों की संख्या
आम बगीचा संख्या-1	मलिकाना	117
आम बगीचा संख्या-2	मलिकाना	83
आम बगीचा संख्या-3	घरारी	572
आम बगीचा संख्या-4	मजकोठी	207
आम बगीचा संख्या-5	मजकोठी	375
आम बगीचा संख्या-6	नसरी	28
लीची बगीचा संख्या-1	मलिकाना एवं घरारी	664
लीची बगीचा संख्या-2	मजकोठी	334
लीची बगीचा संख्या-3	मजकोठी	134
लीची बगीचा संख्या-4	मजकोठी	890

ह0/-

वरीय वैज्ञानिक सह प्रमुख

कृ.वि.केन्द्र, बिरौली

दिनांक: 20/01/2022

वरीय वैज्ञानिक सह प्रमुख

कृ.वि.केन्द्र, बिरौली

ज्ञापांक सं: 524/कृ.वि.के./बिरौली

प्रतिलिपि: निदेशक प्रसाद शिक्षा, डा. रा.प्र.के.कृ.वि., पूसा एवं समिति के सदस्यों को सूचनार्थ हेतु प्रेषित।
सूचना: डा. रा.प्र.के.कृ.वि., पूसा प्रक्षेत्र के सूचनापट्ट, तिरहुत कृषि महाविद्यालय, ढोली के सूचनापट्ट तथा कृषि विज्ञान केन्द्र, बिरौली के सूचनापट्ट पर नीलामी सूचना चिपकाया जाए एवं साथ ही पूर्व में सूचित किये गये व्यक्तियों को भी सूचना दी जाए।
प्रतिलिपि- माननीय कुलपति डा. रा.प्र.के.कृ.वि., पूसा के आप्त सचिव को कुलपति के सूचनार्थ हेतु प्रेषित।

कृषि विज्ञान केन्द्र, बिरौली, समस्तीपुर



डा. राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय, पूसा, समस्तीपुर

e-mail – head.kvk.birauli@rpcau.ac.in

Phone – 07295046855



वर्ष 2022 के फलन अवधि के लिए कृषि विज्ञान केन्द्र, बिरौली, समस्तीपुर के अधीनस्थ आम एवं लीची के वृक्षों से प्राप्त होने वाले फलों से संबंधित विहित प्रपत्र : –

1. निविदाता का नाम :-
2. निविदाता का पता :-
3. मोबाइल संख्या :-
4. निविदा की प्रस्तावित राशि कृपया जिस बगान के लिए निविदा दी जा रही है उसी के सामने राशि का उल्लेख करें।

बगीचा सं०	विवरण / सेक्टर–कुल वृक्षों की संख्या	निविदा की राशि (रु.)	
		अंकों में	शब्दों में
आम बगीचा संख्या–1	मलिकाना–117		
आम बगीचा संख्या–2	मलिकाना–83		
आम बगीचा संख्या–3	घरारी–572		
आम बगीचा संख्या–4	मजकोठी–207		
आम बगीचा संख्या–5	मजकोठी–375		
आम बगीचा संख्या–6	नरसी–28		
लीची बगीचा संख्या–1	मलिकाना एवं घरारी – 664		
लीची बगीचा संख्या–2	मजकोठी–334		
लीची बगीचा संख्या–3	मजकोठी–134		
लीची बगीचा संख्या–4	मजकोठी–890		

यदि आप किसी खण्ड के लिए निविदा नहीं देना चाहते हैं तो उसके सामने का निशान (X) लगा दे। प्रत्येक खण्ड के लिए अलग–अलग राशि भरें।

अग्रधन जमानत की राशि के लिए संलग्न ड्राफ्ट का विवरण

ड्राफ्ट का राशि –
 ड्राफ्ट का नंबर – बैंक जिसके द्वारा निर्गत हुआ –
 ड्राफ्ट निर्गत की तिथि –

शर्तों के अनुपालन संबंधी घोषणा

निविदा के लिए आवश्यक सभी शर्तों को मैंने जान लिया है। मैं वचन देता हूँ कि स्वीकृति के उपरान्त मैं सभी शर्तों का पूरी निष्ठा के साथ पालन करूँगा।

निविदाता का हस्ताक्षर	:—
निविदाता का पत्राचार का पता	:—
निविदाता का स्थायी पता	:—
मोबाइल संख्या	:—