

**निदेशालय शोध**  
**नरेन्द्र देव कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, कुमारगंज, फैजाबाद**

**अल्प कालीन निविदा सूचना 2014–15**

इस विश्वविद्यालय के अधीनस्थ समस्त प्रक्षेत्रों एवं बीज विधायन संयंत्रों पर कृषि कार्य एवं विधायन कार्य अनुबंध के आधार पर श्रमिकों से कराये जाने हेतु आयकर के पैन कार्ड धारक फर्मों से सीलबंद निविदायें दिनाँक 10–07–2014 को सायं 4.00 बजे तक आमंत्रित की जाती है। निविदा प्रपत्र विश्वविद्यालय की बेव साइट [www.nduat.ernet.in](http://www.nduat.ernet.in) पर दिनाँक 01–07–2014 से डाउनलोड किया जा सकता है। निविदा की अन्य सामान्य शर्तें एवं कार्य विवरण उक्त बेव साइट पर उपलब्ध हैं।

**निदेशक शोध**

## निदेशालय शोध

नरेन्द्र देव कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, कुमारगंज, फैजाबाद

### निविदा की सामान्य शर्तें :—

1. निविदादाता को बेव साइट से डाउनलोड किये गये निविदा प्रपत्र के शुल्क के रूप में रुपये 500=00 (पॉच सौ) का डाफ्ट जो वित्त नियंत्रक, नरेन्द्र देव कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, कुमारगंज, फैजाबाद के पक्ष में भारतीय स्टेट बैंक, पिठला/पंजाब नेशनल बैंक, कुमारगंज के पक्ष में हो, संलग्न करना अनिवार्य होगा। बिना शुल्क के किसी भी निविदा पर कोई विचार नहीं किया जायेगा। निविदा शुल्क किसी भी दशा में वापस नहीं होगा।
2. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ रुपये 25,000=00 का डिमान्ड डाफ्ट धरोहर के रूप में संलग्नकर जमा करना होगा। डिमान्ड डाफ्ट भारतीय स्टेट बैंक, पिठला/पंजाब नेशनल बैंक, कुमारगंज में देय वित्त नियंत्रक, नरेन्द्र देव कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, कुमारगंज, फैजाबाद के पक्ष में होना चाहिये। अनुमोदित निविदादाता को छोड़कर शेष अन्य निविदादाताओं की धरोहर धनराशि का डाफ्ट मूलरूप में निविदा स्वीकृति होने के उपरान्त वापस कर दी जायेगी। निविदादाता द्वारा निर्धारित शर्तों का पालन न करने की दशा में जमा की गयी धरोहर धनराशि जब्त कर ली जायेगी तथा आदेश निरस्त कर दिया जायेगा। ऐसे निविदादाता जिनकी धरोहर धनराशि पूर्व वर्षों में जमा है उन्हें अलग से धरोहर धनराशि जमा करने की कोई बाध्यता नहीं है, परन्तु जमा धरोहर राशि का विवरण निविदा में अंकित करना अनिवार्य होगा।
3. निविदादाता द्वारा दिया गया दर विश्वविद्यालय के अधीनस्थ आने वाले समस्त प्रक्षेत्रों /बीज विधायन संयंत्र हेतु लागू होगा।
4. निविदादाता को अपनी निविदा सीलबंद लिफाफे में जिसके ऊपर ”निविदा वास्ते कृषि कार्य” अंकित हो पंजीकृत डाक/स्पीड पोस्ट/व्यक्तिगत रूप से दिनांक 10–07–2014 को सायं 4.00 बजे तक कुमारगंज स्थित निदेशक शोध के कार्यालय में जमा करनी होगी। विलम्ब से प्रेषित अथवा डाक के माध्यम से विलम्ब से प्राप्त निविदा स्वीकार नहीं की जायेगी।
5. दिनांक 10–07–2014 तक प्राप्त निविदाओं को समिति द्वारा दिनांक 11–07–2014 को पूर्वान्ह 12.00 बजे खोला जायेगा। निविदा खोलने के समय इच्छुक निविदादाता भी उपस्थित रह सकते हैं।
6. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पैन कार्ड की छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य होगा। बिना प्रमाण–पत्र के कोई भी निविदा विचारणीय न होगी।
7. निविदादाता को अपना दर कार्य विवरण में अंकित प्रति एकड़, प्रति कुन्तल, प्रति हजार एवं प्रतिदिन के दर से अंकित करना होगा। अन्य इकाईयों में दिया गया दर मान्य न होगा।
8. निविदा में अंकित कार्य विवरण के अनुसार ढुलाई हेतु टैक्टर, मडाई हेतु आवश्यकतानुसार थेसर, सिंचाई हेतु ट्यूबवेल एवं अन्य संसाधन एवं उपकरण विश्वविद्यालय द्वारा उपलब्ध कराया जायेगा। सम्बन्धित ठेकेदार को मात्र कार्य सम्पादन हेतु श्रमिक की व्यवस्था करनी होगी।
9. धान की रोपाई हेतु कुमारगंज में लगभग 400 श्रमिक, मसौधा में 200 श्रमिक, बहराइच, घाघराघाट, बसुली, गाजीपुर एवं तिसुही में लगभग 40 श्रमिक प्रतिदिन उपलब्ध कराना होगा। इसी प्रकार गेंहूं की बुआई हेतु कुमारगंज में लगभग 100 श्रमिक, मसौधा में 100 श्रमिक, अन्य प्रक्षेत्रों पर लगभग 20–25 श्रमिक प्रतिदिन उपलब्ध कराने होंगे। यही संख्या लगभग निराई एवं कटाई में भी रहेगी। शेष दिवसों में श्रमिकों की संख्या मॉग के अनुसार सुनिश्चित करनी होगी। बीज विधायन का कार्य सीजन के समय तीनों पाली में प्रत्येक दिन कराना होगा।
10. समस्त कार्य प्रक्षेत्र पर सम्बन्धित प्रक्षेत्र अधीक्षकों/वैज्ञानिकों के निर्देशानुसार सम्पन्न कराना होगा। इसमें निविदादाता का कोई हस्तक्षेप मान्य नहीं होगा।

निदेशक शोध

उपर्युक्त सभी शर्तें मुझे मान्य हैं।

## निविदादाता के हस्ताक्षर एवं पता

## प्रक्षेत्र एवं बीज विधायन संयंत्र पर सम्पादित किये जाने वाले कार्यों का विवरण

क्रम सं०	फसल का नाम	कार्य का विवरण	दर (प्रति एकड़)
1.	धान (बीजोत्पादन / परीक्षण / न्यूकिलयस / सीधी बुवाई)	<p>1. बीजोत्पादन के धान की नर्सरी उखाडना एवं लाइन से रोपाई करना</p> <p>2. बीजोत्पादन के धान की नर्सरी उखाडना एवं बिना लाइन के रोपाई करना</p> <p>3. परीक्षण के धान की परीक्षणवार नर्सरी उखाडना, टैग बॉधना तथा वैज्ञानिकों के निर्देशानुसार लाइन से रोपाई करना</p> <p>4. न्यूकिलयस बीज की प्रजातिवार सिंगल बाली की नर्सरी उखाडना, टैगिंग करना, लाइन से रोपाई करना।</p> <p>5. धान की सीधी बुवाई हेतु लाइन बनाना, कूड़ काटना, कूड़ में बुवाई करना, कूड़ को पाटना।</p> <p>6. धान की सीधी बुवाई छिटकवा विधि से करना।</p> <p>7. धान की फसल में रोपाई/बुआई के उपरान्त खरपतवारनाशी/रसायन आदि का एक बार छिड़काव करना</p> <p>8. रोपाई किये गये सभी प्रकार के धान की प्रथम निराई</p> <p>9. रोपाई किये गये सभी प्रकार के धान की द्वितीय निराई</p> <p>10. सीधी बुवाई किये गये धान की प्रथम निराई</p> <p>11. सीधी बुवाई किये गये धान की द्वितीय निराई</p> <p>12. बीजोत्पादन के धान की फसल में रोगिंग कार्य एक बार</p> <p>13. बीजोत्पादन के धान की हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, ओसाई, बोराबंदी, तौलाई, भण्डारण आदि कार्य</p> <p>14. परीक्षणवार अलग-अलग धान की हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, ओसाई, थैला भरना, तौलाई, भण्डारण आदि कार्य</p> <p>15. न्यूकिलयस बीज के धान की प्रजातिवार हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, ओसाई, सुखाई, थैला भरना, तौलाई, भण्डारण आदि कार्य</p> <p>16. सीधी बुवाई के धान के परीक्षण की अलग-अलग हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, ओसाई, सुखाई, थैला भरना, तौलाई, भण्डारण आदि कार्य</p> <p>17. बीजोत्पादन के धान की कम्बाईन से कटाई</p> <p>18. बीजोत्पादन के धान की कम्बाईन से कटाई के उपरान्त छूटी हुई फसल की कटाई, मडाई, सफाई तथा भण्डारण आदि कार्य</p> <p>19. कम्बाईन से कटाई कराये गये धान को फैलाना, सुखाना, सफाई करना, बोराबंदी, तौलाई एवं भण्डारण आदि कार्य</p>	(दर प्रति वर्ग मी०)

क्रम सं०	फसल का नाम	कार्य का विवरण	दर (प्रति एकड़)
2.	गेंहूं एवं जौ (बीजोत्पादन / परीक्षण / न्यूकिलयस)	<p>1. बीजोत्पादन के गेंहूं एवं जौ की फसल में उर्बरकों का एक बार का छिड़काव, गेंहूं एवं जौ की बुआई तथा बुआई के बाद सिंचाई हेतु नाली एवं मेंड बनाना।</p> <p>2. परीक्षण के गेंहूं एवं जौ की बुआई के लिये ले आउट करना, डोरी डालना, कूँड बनाना, कूँड में बीज डालना, कूँड को बन्द करना, खाद एवं उर्बरक डालना, सिंचाई के लिये नाली एवं मेंड बनाना।</p> <p>3. न्यूकिलयस गेंहूं एवं जौ की बुआई के लिये ले आउट करना, डोरी डालना, कूँड बनाना, लिफाफे से बीज निकालकर कूँड में बीज डालना, कूँड को बन्द करना, खाद एवं उर्बरक डालना, सिंचाई के लिये नाली एवं मेंड बनाना।</p> <p>4. सभी प्रकार के गेंहूं एवं जौ में खरपतवारनाशी/रसायन आदि का एक बार का छिड़काव।</p> <p>5. परीक्षण / न्यूकिलयस गेंहूं एवं जौ की फसल की निराई एक बार करने हेतु</p> <p>6. परीक्षण / न्यूकिलयस गेंहूं एवं जौ की फसल की एक बार गुडाई करने हेतु।</p> <p>7. गेंहूं एवं जौ के परीक्षण में कृत्रिम रोग फेलाने हेतु ऐनाकुलेशन का छिड़काव एकबार करने हेतु</p> <p>8. गेंहूं एवं जौ के फसल की सिंचाई विभिन्न के साधन से एक बार करने हेतु</p> <p>9. गेंहूं एवं जौ के परीक्षण में प्रजातिवार टैगिंग हेतु डंडी काटना तथा प्रजातिवार उनको खेत में लगाना</p> <p>10. गेंहूं एवं जौ की फसल में रोगिंग कार्य एक बार करने हेतु</p> <p>11. बीजोत्पादन के गेहूं/जौ की कम्बाईन से कटाई</p> <p>12. बीजोत्पादन के गेहूं/जौ की कम्बाईन से कटाई तथा भूसा बनवाई</p> <p>13. गेंहूं एवं जौ की फसल की हाथ से कटाई, ढुलाई, विश्वविद्यालय के थ्रेसर सें मडाई सफाई, सुखाना, बोराबंदी, तौलाई तथा भण्डारण का कार्य</p> <p>14. गेंहूं एवं जौ की परीक्षणवार हाथ से कटाई, हाथ से मडाई, सफाई, तौलाई, बोराबंदी एवं भण्डारण आदि कार्य</p> <p>15. न्यूकिलयस गेंहूं/जौ की परीक्षणवार हाथ से कटाई हाथ से मडाई, सफाई, तौलाई, बोराबंदी एवं भण्डारण आदि कार्य</p> <p>16. न्यूकिलयस गेंहूं/जौ के चयनित पौधों से बाली तोड़ना एवं लिफाफे में बाली को मसल कर बीज रखना</p> <p>17. कम्बाईन से कटे बीजों को ढाली से उतारना, फेलाना, सुखाना, बोराबंदी, सिलाई एवं भण्डारण आदि का कार्य।</p> <p>18. गेंहूं एवं जौ की फसल की कम्बाईन से कटाई के उपरान्त छूटी फसल की हाथ से कटाई, मडाई, सफाई तथा भंडारण आदि कार्य</p>	
3.	अरहर (बीजोत्पादन)	<p>1. अरहर की बुआई हेतु उर्बरक डालना, मेंड बनाना, मेंड पर बुआई करना</p> <p>2. अरहर की एक बार निराई करना</p> <p>3. अरहर की एक बार गुडाई करना</p> <p>4. अरहर की एक बार रोगिंग करना</p> <p>5. अरहर की फसल में उर्बरक/रसायन का एकबार छिड़काव करना</p> <p>6. अरहर की हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, सफाई, बोराबंदी, तौलाई एवं भण्डारण आदि कार्य</p>	<p>दर प्रति हजार लिफाफा</p> <p>दर प्रति कुन्तल</p> <p>दर प्रति वर्ग मी०</p>

क्रम सं०	फसल का नाम	कार्य का विवरण	दर (प्रति एकड़)
4.	उर्द एवं मूँग (बीजोत्पादन)	1. उर्द एवं मूँग की बुआई करना, उर्बरक डालना, सिंचाई हेतु नाली एवं मेड बनाना। 2. उर्द एवं मूँग में एक बार उर्बरक / रसायन का छिड़काव करना 3. उर्द एवं मूँग की एक बार निराई करना 4. उर्द एवं मूँग की एक बार रोगिंग करना 5. उर्द एवं मूँग की एक बार हाथ से तोड़ाई करना, पीटना, सफाई करना, बोराबंदी, तौलाई एवं भण्डारण 6. उर्द एवं मूँग की हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, सफाई, बोराबंदी, तौलाई एवं भण्डारण आदि कार्य	
5.	चना/मटर/मसूर (बीजोत्पादन/परीक्षण)	1. बीजोत्पादन के चना/मटर/मसूर को लाईन से बुआई करना, उर्बरक डालना, सिंचाई हेतु नाली तथा मेड बनाना 2. बीजोत्पादन के चना/मटर/मसूर को बिना लाईन के छिटकवा विधि से बुआई करना, सिंचाई हेतु नाली तथा मेड बनाना, उर्बरक डालना आदि कार्य। 3. परीक्षण हेतु चना, मटर, मसूर को प्रजातिवार ले आउट करना लाईन से बुआई हेतु बीज एवं उर्बरक डालना सिंचाई हेतु नाली तथा मेड बनाना 4. परीक्षण हेतु चना, मटर, मसूर को बिना लाईन के प्रजातिवार बुआई करना, उर्बरक डालना सिंचाई हेतु नाली तथा मेड बनाना 5. चना, मटर, मसूर में खरपतवार नाशी/रसायनों का एक बार छिड़काव करना 6. चना/मटर/मसूर की एक बार निराई करना 7. चना/मटर/मसूर की एक बार गुडाई करना 8. चना/मटर/मसूर की एक बार रोगिंग करना 9. चना/मटर/मसूर की फटकनी विधि से एक बार सिंचाई करना 10. बीजोत्पादन के चना, मटर, मसूर की हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, सफाई, बोराबंदी, तौलाई भण्डारण आदि कार्य 11. परीक्षण के चना, मटर, मसूर की अलग-अलग हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, सफाई, तौलाई एवं भण्डारण आदि कार्य।	

क्रम सं०	फसल का नाम	कार्य का विवरण	दर (प्रति एकड़)
6.	सरसों / अलसी / लोबिया (बीजोत्पादन / परीक्षण )	<p>1. बीजोत्पादन के सरसों / अलसी / लोबिया की लाईन से बुआई करना, उर्बरक डालना, सिंचाई हेतु नाली तथा मेंड बनाना</p> <p>2. बीजोत्पादन के सरसों / अलसी / लोबिया की बिना लाइन के छिटकवा विधि से बुआई हेतु बीज एवं उर्बरक डालना, सिंचाई हेतु नाली एवं मेंड बनाना</p> <p>3. परीक्षण हेतु सरसों / अलसी / लोबिया के बुआई हेतु ले आउट करना, लाईन से बुआई करना उर्बरक डालना सिंचाई हेतु क्यारी बनाना</p> <p>4. सरसों / अलसी / लोबिया में खरपतवारनाशी / रसायनों का एकबार छिडकाव करना</p> <p>5. सरसों / अलसी / लोबिया की फसल में बिरलीकरण (थिनिंग) करना</p> <p>6. सरसों / अलसी / लोबिया के परीक्षण में टैगिंग हेतु डण्डी काटना, टैग बॉधना तथा खेत में लगाना</p> <p>7. सरसों / अलसी / लोबिया में एक बार सिंचाई करना</p> <p>8. सरसों / अलसी / लोबिया में एक बार निराई करना</p> <p>9. सरसों / अलसी / लोबिया में एक बार गुडाई करना</p> <p>10. सरसों / अलसी / लोबिया में एक बार रोगिंग करना</p> <p>11. बीजोत्पादन के सरसों / अलसी / लोबिया की हाथ से कटाई एवं ढुलाई करना, मडाई, सफाई, बोराबंदी, तौलाई, भण्डारण आदि कार्य करना।</p> <p>12. सरसों / अलसी / लोबिया की परीक्षणवार अलग—अलग हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, सफाई, बोराबंदी, तौलाई एवं भण्डारण आदि कार्य</p>	
7.	गन्ना (बीजोत्पादन / परीक्षण)	<p>1. खेत से गन्ना काटना, गन्ने को हाथ से छीलना, बीज का सेट काटना, कूँड में बोना, छूटे हुये कोना—किनारों में कूँड काटना एवं बीज बोना तथा कूँड बंद करना।</p> <p>2. गन्ने में एक बार उर्बरक/रसायन डालना।</p> <p>3. गन्ने की एक बार सिंचाई करना।</p> <p>4. गन्ने की एक बार गुडाई करना।</p> <p>5. गन्ने में एक बार मिट्टी चढाना।</p> <p>6. गन्ने की बैंधाई करना।</p> <p>7. गन्ने को काटना, छीलना, बॉधना एवं ढक/टाली पर लदाई करना।</p>	
8.	आलू (बीजोत्पादन / परीक्षण)	<p>1. क्यारी में रसायनिक उर्बरक एवं गोबर की खाद डालना, क्यारी बनाना, बीज शोधन करना, आलू की बुवाई करना, मेंड चढाना।</p> <p>2. आलू की एक बार की सिंचाई करना</p> <p>3. खरपतवारनाशी/दवा/उर्बरक घोल ; यूरियाद्ध का एक बार का छिडकाव।</p> <p>4. आलू की निराई, गुडाई एवं मिट्टी चढाना (एकबार)</p> <p>5. आलू पौध की कटाई ,एकबारद्ध</p> <p>6. आलू की खुदाई, ग्रेडिंग कराना, बोराबंदी, तौलाई एवं भण्डारण।</p>	

क्रम सं0	फसल का नाम	कार्य का विवरण	दर (प्रति कु0)
9.उर्बरक/बीजों की लोडिंग/अनलोडिंग	1. भण्डार गृह से उर्बरक/धान/तिलहन एवं अन्य बीजों को निकालकर टाली/टक पर लादना एवं बीज विधायन संयंत्र/प्रक्षेत्र पर उतारकर भण्डार में चट्टा लगाना। 2. बीज भरे बैंग को टक/टाली पर लोडिंग का कार्य। 3. बीज भरे बैंग को टक/टाली से अनलोडिंग का कार्य।		
10. बीजों का विधायन कार्य	1. टक/टैक्टर से अविधायित बीजों को उतारकर चट्टा लगाना, चट्टे से बीज भरे बोरों को हापर तक लाना एवं बोरा खोलना, घेंडिंग करना, बोरियों पर लिखाई करना, दवा मिलाना, बोराबंदी/सीड बैंग में बीजों को भरना, तौलाई करना, सीड बैंग की सिलाई करना, तैयार बीज की बोरियों को उठाकर स्टोर में चट्टा लगाना, चट्टे से बीज भरी बोरियों को उतारकर टैंगिंग करना तथा पुनः स्टोर में चट्टा लगाकर रखना, खाली बोरों की 25–25 की सं0 में बंडलिंग करके भण्डारण करना, अण्डरसाइज के बोरों की बोराबंदी, तौलाई, सिलाई एवं भण्डारण करना, मशीनों एवं संयंत्र की सफाई करना, आवश्यकतानुसार बीजों के उपचारण करने के लिये फयूमीगेशन चेम्बर बनाना, दवा रखना, गोदाम में दवा का छिड़काव करना तथा अन्य बीज विधायन से सम्बन्धी समस्त कार्य। (भुगतान हेतु मात्रा की गणना अंतर्गृहीत बीज की मात्रा पर किया जायेगा)	समस्त कार्य हेतु दर प्रति कु0	
11. आपात कालीन/आवश्यक कार्यों हेतु	प्रक्षेत्र/संयंत्र पर कृषि कार्य, चौकीदारी एवं अन्य कार्यों हेतु श्रमिक उपलब्ध कराने हेतु	(दर प्रति श्रमिक प्रतिदिन)	
12. खरीफ एवं रबी में मक्का परीक्षण का कार्य	1. मक्के की लाईन में हाथ से बुवाई करना। 2. मक्के की एकबार की निराई करना। 3. मक्के की एकबार गुडाई एवं जल निकास हेतु मक्के के पौध पर मिट्टी चढाना। 4. मक्के की एकबार बिरलीकरण करना। 5. मक्के की फसल पर कीटनाशक/ उर्बरक/ रसायन/फॉफूदनाशक का एकबार छिड़काव करना। 6. मक्के की तुडाई तथा खेत से थ्रेसिंग/गोदाम तक पहुँचाना। 7. मक्का थ्रेसिंग के पश्चात सुखाना, बोराबंदी, तौलाई तथा भण्डारण आदि का कार्य	(दर प्रति एकड़)	(दर प्रति कु0)
13. जूट एवं मेस्ता के परीक्षण का कार्य	1. जूट एवं मेस्ता की लाईन में हैण्डहो से बुवाई करना। 2. जूट एवं मेस्ता का एकबार बिरलीकरण करना। 3. जूट एवं मेस्ता की एकबार निराई करना। 4. जूट एवं मेस्ता की कटाई, बण्डल बँधाई तथा तालाब में सडाने हेतु डुबाना। 5. सडे हुये जूट एवं मेस्ता को तालाब से निकालकर उसका रेशा निकालना, रेशे का बण्डल बनाकर तार पर सुखाने हेतु लटकाना। 6. जूट एवं मेस्ता की खड़ी फसल की हाथ से कटाई, ढुलाई, पिटाई, सफाई, बोराबंदी, तौलाई एवं भण्डारण करना।	(दर प्रति एकड़)	

निविदादाता के हस्ताक्षर  
एवं पता