



बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय, पटना -800 014  
(बिहार पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, पटना)



251

क्र० सं०: 20/Pur /बी०भी०सी०, पटना

दिनांक : 22/06/2023

## निविदा सूचना

**निविदा सूचना सं०:- 01(a)/बी०भी०सी०/2023-24**

मवेशी हेतु गेहूँ भूसा एवं निवारी कुट्टी के इच्छुक आपूर्तिकर्ताओं को सूचित किया जाता है कि बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय के पशु प्रक्षेत्र परिसर के तहत जानवरों (गाय, भैंस, बकरी, भेड़ इत्यादि) के लिए 4100 क्विंटल गेहूँ भूसा एवं 900 क्विंटल निवारी कुट्टी का क्रय किया जाना है। अतः इच्छुक आपूर्तिकर्ताओं से अनुरोध है कि उक्त सामग्री आपूर्ति हेतु मुहरबंद लिफाफा में निविदा दिनांक **31/07/2023** के अपराह्न **4.00** बजे तक अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में स्पीड पोस्ट/निबंधित डाक/हस्तगत द्वारा प्राप्त किया जाएगा। निविदा सूचना विश्वविद्यालय के वेबसाइट <http://www.basu.org.in> पर उपलब्ध है।

**निविदा सूचना सं०:- 01(b)/बी०भी०सी०/2023-24**

इच्छुक पशु आहार आपूर्तिकर्ताओं को सूचित किया जाता है कि बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय के पशु प्रक्षेत्र परिसर के तहत जानवरों (गाय, भैंस, बकरी, भेड़ इत्यादि) के लिए 750 क्विंटल मक्का, 850 क्विंटल गेहूँ चोकर, 90 क्विंटल सरसों खल्ली, 90 क्विंटल तीसी खल्ली, 150 क्विंटल अक्ती दाना, 72 क्विंटल गुड़ तथा 20 क्विंटल नमक का क्रय किया जाना है। अतः आपूर्तिकर्ताओं से अनुरोध है कि उक्त सामग्री आपूर्ति हेतु मुहरबंद लिफाफा में निविदा दिनांक **31/07/2023** के अपराह्न **4.00** बजे तक अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में स्पीड पोस्ट/निबंधित डाक/हस्तगत द्वारा प्राप्त किया जाएगा। निविदा सूचना विश्वविद्यालय के वेबसाइट <http://www.basu.org.in> पर उपलब्ध है।

(डॉ० रवि रंजन कुमार सिन्हा)

प्रभारी क्रय पदाधिकारी

पशुधन उत्पादन प्रबंधन विभाग

बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय, पटना-800014





बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय, पटना -800 014  
(बिहार पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, पटना)



क्र० सं०: 90/Pur/बी०भी०सी०, पटना

दिनांक: 22/06/2023

**निविदा सूचना**

निविदा सूचना सं०:- 01(a)/बी०भी०सी०/2023-24

मवेशी हेतु गेहूँ भूसा एवं निवारी कुट्टी के इच्छुक आपूर्तिकर्ताओं को सूचित किया जाता है कि बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय के पशु प्रक्षेत्र परिसर के तहत जानवरों (गाय, भैंस, बकरी, भेड़ इत्यादि) के लिए 4100 क्विंटल गेहूँ भूसा एवं 900 क्विंटल निवारी कुट्टी का क्रय किया जाना है। अतः इच्छुक आपूर्तिकर्ताओं से अनुरोध है कि उक्त सामग्री आपूर्ति हेतु मुहरबंद लिफाफा में निविदा दिनांक 31/07/2023 के अपराह्न 4.00 बजे तक अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में स्पीड पोस्ट/निबंधित डाक/हस्तगत द्वारा प्राप्त किया जाएगा। निविदा सूचना विश्वविद्यालय के वेबसाइट <http://www.basu.org.in> पर उपलब्ध है।

निविदा सूचना सं०:- 01(b)/बी०भी०सी०/2023-24

इच्छुक पशु आहार आपूर्तिकर्ताओं को सूचित किया जाता है कि बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय के पशु प्रक्षेत्र परिसर के तहत जानवरों (गाय, भैंस, बकरी, भेड़ इत्यादि) के लिए 750 क्विंटल मक्का, 850 क्विंटल गेहूँ चोकर, 90 क्विंटल सरसों खल्ली, 90 क्विंटल तीसी खल्ली, 150 क्विंटल अक्की दाना, 72 क्विंटल गुड़ तथा 20 क्विंटल नमक का क्रय किया जाना है। अतः आपूर्तिकर्ताओं से अनुरोध है कि उक्त सामग्री आपूर्ति हेतु मुहरबंद लिफाफा में निविदा दिनांक 31/07/2023 के अपराह्न 4.00 बजे तक अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में स्पीड पोस्ट/निबंधित डाक/हस्तगत द्वारा प्राप्त किया जाएगा। निविदा सूचना विश्वविद्यालय के वेबसाइट <http://www.basu.org.in> पर उपलब्ध है।

निविदा का निम्नलिखित शर्त है:

निविदा सूचना सं०:- 01(a)/बी०भी०सी०/2023-24	निविदा सूचना सं०:- 01(b)/बी०भी०सी०/2023-24
<ol style="list-style-type: none"><li>मवेशी हेतु गेहूँ भूसा एवं निवारी कुट्टी की आपूर्ति बिहार पशु चिकित्सा महाविद्यालय के पशु प्रक्षेत्र परिसर में स्थित गोदाम में करना होगा, जिसका आने-जाने एवं ट्रक से लोडिंग व अनलोडिंग का भाड़ा आपूर्तिकर्ता द्वारा वहन करना होगा।</li><li>मवेशी हेतु गेहूँ भूसा एवं निवारी कुट्टी आपूर्ति करने के पूर्व किसी भी तरह का अग्रिम राशि देय नहीं होगा। विपत्र राशि का भुगतान पूर्ण रूप से आपूर्ति करने के बाद एवं कार्यालय की आवश्यक कारवाई करने के बाद ही किया जाएगा।</li><li>मवेशी हेतु गेहूँ भूसा एवं निवारी कुट्टी आपूर्ति पशु प्रक्षेत्र परिसर के लिए निर्धारित प्रकार के अनुसार करना होगा, जिसका परीक्षण समय-समय पर महाविद्यालय द्वारा कराया जाएगा। मवेशी गेहूँ भूसा, निवारी कुट्टी एवं पशु आहार का प्रकार परिशिष्ट-1 के अनुरूप होना चाहिए।</li><li>आपूर्तिकर्ता को दुकान पंजीकरण प्रमाण पत्र, GST/PAN एवं आधार की छाया प्रति संलग्न करना अनिवार्य है।</li><li>निविदा में भाग लेने वाले आपूर्तिकर्ता का वार्षिक करोबार दस लाख या उससे अधिक होनी चाहिए एवं वार्षिक कारोबार से संबंधित दस्तावेज/Balance Sheet (Three years) चार्टर्ड अकाउंटेंट द्वारा निर्गत होना</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>पशु आहार की आपूर्ति बिहार पशु चिकित्सा महाविद्यालय के पशु प्रक्षेत्र परिसर में स्थित गोदाम में करना होगा, जिसका आने-जाने एवं ट्रक से लोडिंग व अनलोडिंग का भाड़ा आपूर्तिकर्ता द्वारा वहन करना होगा।</li><li>पशु आहार आपूर्ति करने के पूर्व किसी भी तरह का अग्रिम राशि देय नहीं होगा। विपत्र राशि का भुगतान पूर्ण रूप से आपूर्ति करने के बाद एवं कार्यालय की आवश्यक कारवाई करने के बाद ही किया जाएगा।</li><li>पशु आहार आपूर्ति पशु प्रक्षेत्र परिसर के लिए निर्धारित प्रकार के अनुसार करना होगा, जिसका परीक्षण समय-समय पर महाविद्यालय द्वारा कराया जाएगा। पशु आहार का प्रकार परिशिष्ट-1 के अनुरूप होना चाहिए।</li><li>आपूर्तिकर्ता को दुकान पंजीकरण प्रमाण पत्र, GST/PAN एवं आधार की छाया प्रति संलग्न करना अनिवार्य है।</li><li>निविदा में भाग लेने वाले आपूर्तिकर्ता का वार्षिक करोबार दस लाख या उससे अधिक होनी चाहिए एवं वार्षिक कारोबार से संबंधित दस्तावेज/Balance Sheet (Three years) चार्टर्ड अकाउंटेंट द्वारा निर्गत होना चाहिए। जिसकी छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य है। आयकर रिटर्न की प्रतियाँ भी संलग्न करनी है।</li></ol>



- चाहिए। जिसकी छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य है।  
आयकर रिटर्न की प्रतियाँ भी संलग्न करनी है।
6. आपूर्तिकर्ता को मुहर बंद लिफाफा के साथ रु० 1,00,000/- (एक लाख रुपये) मात्र डिमांड ड्राफ्ट (In favour of "Finance Comptroller," Bihar Animal Sciences University, Panta) के तौर पर कार्यालय में जमा करना होगा, जिसे निविदा प्रक्रिया के बाद सफल आपूर्तिकर्ता को छोड़कर बाकि सभी को वापस कर दिया जाएगा।
  7. मवेशी गेहूँ भूसा एवं निवारी कुट्टी की आपूर्ति, माँग के अनुरूप आदेश मिलने के सात दिनों के अन्दर करना होगा। आपूर्ति में विलम्ब होने पर 0.5% प्रति सप्ताह की दर से द्रवित हानि (Liquidated Damage) लिया जाएगा।
  8. प्रत्येक खेप के मवेशी गेहूँ भूसा एवं निवारी कुट्टी की गुणवत्ता की जाँच पशु पोषण विभाग द्वारा किया जाएगा। अगर भूसा एवं कुट्टी की गुणवत्ता निर्धारित मापदंडों के अनुरूप नहीं पायी गयी तो पूरे लॉट को निरस्त कर दिया जाएगा तथा निरस्त भूसा एवं कुट्टी की वापसी दुलाई का कोई पैसा नहीं दिया जाएगा एवं निरस्त लॉट के कुल रकम का 25% द्रवित हानि (Liquidated Damage) काट लिया जाएगा।
  9. कार्य Allot होने वाले आपूर्तिकर्ता का 2,00,000/- (दो लाख रुपये) Performance Security के तौर पर विश्वविद्यालय अपने पास जमा रखेगा एवं Contract समाप्ति के दो माह बाद आपूर्तिकर्ता को उक्त राशि वापस कर दी जायेगी।
  10. निविदा समिति को किसी भी समय निविदा रद्द करने का अधिकार रहेगा। मवेशी गेहूँ भूसा एवं नवारी कुट्टी की मात्रा कम या अधिक भी हो सकती है।
  6. उक्त सामग्री की आपूर्ति विभिन्न चरणों में प्राप्त करने का प्रस्ताव है।
  7. आपूर्तिकर्ता को मुहर बंद लिफाफा के साथ रु० 1,10,000/- (एक लाख दस हजार रुपये) मात्र डिमांड ड्राफ्ट (In favour of "Finance Comptroller," Bihar Animal Sciences University, Panta) के तौर पर कार्यालय में जमा करना होगा, जिसे निविदा प्रक्रिया के बाद सफल आपूर्तिकर्ता को छोड़कर बाकि सभी को वापस कर दिया जाएगा।
  8. पशु आहार की आपूर्ति पूरी तरह से सुरक्षित बोरी में करनी होगी, जिसे आदेश मिलने के सात दिनों के अन्दर आपूर्ति करना होगा। आपूर्ति में विलम्ब होने पर 0.5% प्रति सप्ताह की दर से द्रवित हानि (Liquidated Damage) लिया जाएगा।
  9. प्रत्येक खेप के पशु आहार की गुणवत्ता की जाँच पशु पोषण विभाग द्वारा किया जाएगा। अगर आहार की गुणवत्ता निर्धारित मापदंडों के अनुरूप नहीं पायी गयी तो पूरे लॉट को निरस्त कर दिया जाएगा तथा निरस्त आहार की वापसी दुलाई का कोई पैसा नहीं दिया जाएगा एवं निरस्त लॉट के कुल रकम का 25% द्रवित हानि (Liquidated Damage) काट लिया जाएगा।
  10. कार्य Allot होने वाले आपूर्तिकर्ता का 2,50,000/- (दो लाख पचास रुपये) Performance Security के तौर पर विश्वविद्यालय अपने पास जमा रखेगा एवं Contract समाप्ति के दो माह बाद आपूर्तिकर्ता को उक्त राशि वापस कर दी जायेगी।
  11. निविदा समिति को किसी भी समय निविदा रद्द करने का अधिकार रहेगा। पशु आहार की मात्रा कम या अधिक भी हो सकती है।

(डॉ.० रवि रंजन कुमार सिन्हा)

प्रभारी क्रय पदाधिकारी

पशुधन उत्पादन प्रबंधन विभाग

बिहार पशुचिकित्सा महाविद्यालय, पटना-800014

*Handwritten signature*



**BIHAR VETERINARY COLLEGE**  
**Bihar Animal Sciences University, Patna- 800 014**

**परिशिष्ट-1**

**1. Composition of different cattle feed ingredients and dry fodder**

Nutrient analysis (% on Dry Matter basis)	Maize Grain	Wheat Bran	Mustard Oil Cake	Linseed Oil Cake	Akti Dana	Gur (Molasses)	Salt	Wheat Straw	Paddy Straw
Dry Matter	88-90	88-90	88-90	88-90	88-90	72-75	-	90-93	88-90
CP	8.5-9.5	13-15	35-36	28-29	20-21	2-3	-	2-3	3-4
CF	3.5-4.5	13-14	13-15	9-10	8-10	-	-	35-36	36-37
EE	2.0-2.5	3.0-3.5	8-10	5.0-5.5	2-4	-	-	0.2-0.3	0.2-0.3
Ash	2.0-3.0	5.0-6.0	7-8	10-11	4-5	-	-	14-15	15-16
Sand and Silica (AIA)	0.2-0.5	1.5-2.0	0.5-1.0	0.5-1.0	0.5-1.0	-	-	3.0-4.0	6.0-7.0

**2. Details of item wise requirement (Approx.)**

S. No.	Name of Items	Quantity required (in quintal)
1.	Wheat Straw	4100
2.	Paddy Straw	900
3.	Maize Grain	750
4.	Wheat Bran	850
5.	Mustard Oil Cake	90
6.	Linseed Oil Cake	90
7.	Akti Dana	150
8.	Gur (Molasses)	72
9.	Salt	20
<b>Total</b>		<b>7022 quintals</b>

Note: The quantity of any items may be increased or decreased during the period of purchase.

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*



**3. Requirement of wheat straw and paddy straw and feed ingredients for 1 (one) year (Approx.)**

S. No.	Month	Wheat Straw (in quintal)	Paddy Straw (in quintal)	Maize grain (in quintal)	Wheat Bran (in quintal)
1.	July, 2023	410	-	61	72
2.	August, 2023	400	-	62	72
3.	September, 2023	400	-	62	72
4.	October, 2023	410	-	64	72
5.	November, 2023	410	-	65	72
6.	December, 2023	420	-	62	72
7.	January, 2024	410	-	62	72
8.	February, 2024	410	-	63	72
9.	March, 2024	0	450	62	72
10.	April, 2024	0	450	62	72
11.	May, 2024	410	-	62	72
12.	June, 2024	420	-	63	72
<b>Total</b>		<b>4100</b>	<b>900</b>	<b>750</b>	<b>850</b>
<b>Grand Total</b>		<b>6600 quintals</b>			

Note: Requirement may increase or decrease.

**4. Requirement of different feed ingredients for 1 (one) year (Approx.)**

S. No.	Month	Mustard Oil Cake (in quintal)	Linseed Oil Cake (in quintal)	Akti Dana (in quintal)	Gur/Molasses (in quintal)	Salt (in quintal)
1.	July, 2023	8	8	12	6	1.5
2.	August, 2023	7	7	13	6	1.5
3.	September, 2023	8	8	12	6	2.0
4.	October, 2023	7	7	12	6	2.0
5.	November, 2023	8	8	13	6	1.5
6.	December, 2023	7	7	13	6	1.5
7.	January, 2024	7	7	12	6	2.0
8.	February, 2024	8	8	12	6	2.0
9.	March, 2024	8	8	13	6	1.5
10.	April, 2024	7	7	13	6	1.5
11.	May, 2024	7	7	13	6	1.5
12.	June, 2024	8	8	12	6	1.5
<b>Total</b>		<b>90</b>	<b>90</b>	<b>150</b>	<b>72</b>	<b>20</b>
<b>Grand Total</b>		<b>422 quintals</b>				

Note: Requirement may increase or decrease.

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*