

COLLEGE OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCE, BIKANER

कमांक वीसीबी/लेखा/कय/2024-25/ 1050-1055 दिनांक:- 5-10-2024

सीमित निविदा सूचना -06 (वर्ष 2024-2025)

छात्रों के अनुसंधान कार्य हेतु **Poultry Mesh Feed (Starter and Finisher)** की आपूर्ति हेतु विनिर्माताओं, प्राधिकृत व्यवहारियों, सद व्यवहारियों से सीमित निविदा आमंत्रित की जाती है। सीमित निविदा अधिष्ठाता, पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय, बीकानेर के नाम से दिनांक 14.10.2024 को सुबह 11.30 बजे तक प्रस्तुत करनी होगी। प्राप्त निविदाएं दिनांक 14.10.2024 को दोपहर 12.30 बजे अधोहस्ताक्षरकर्ता कक्ष में गठित कमेटी द्वारा खोली जावेगी।

निविदा की शर्तें निम्न प्रकार हैं :-

1. सीमित निविदा की दरों की अवधि तीन माह तक मान्य होगी।
2. उपापन की विषय-वस्तु स्वयं के प्रभारों से भिन्न कोई अन्य तत्व जैसे परिवहन बीमा प्रभार, सीमा शुल्क, कर इत्यादि, जो लागू हो, कीमत में सम्मिलित किये जाने हैं।
3. सीमित निविदा की वित्तीय सीमा रु 2.00 लाख के अन्दर-अन्दर होगी।
4. विनिर्माताओं, प्राधिकृत व्यवहारियों, सद व्यवहारियों द्वारा सलग्न प्रपत्र में सीमित निविदा हेतु दरें देनी हैं।
5. दरें प्रति Qtls व सभी करों सहित प्रस्तुत करनी होगी। **Poultry Mesh Feed (Starter and Finisher)** का मैक अंकित करना आवश्यक है।
6. **Poultry Mesh Feed (Starter and Finisher)** संलग्न Ingredient composition के अनुसार ही होना चाहिए।
7. **Poultry Mesh Feed (Starter and Finisher)** की आपूर्ति सप्लाई आदेश जारी होने की तिथि से 07 दिवस के अन्दर अन्दर पशु पोषण विभाग, सी.वी.ए.एस., बीकानेर में करनी होगी।
8. उक्त फीड की अनुमानित मात्रा **Poultry Mesh Feed Starter-18.50 Qtls and Poultry Mesh Feed Finisher-27.50 Qtls** होगी।
9. निविदा निर्धारित तिथि व समय के बाद में प्राप्त हुआ, तो खारिज कर दिया जायेगा।
10. आपूर्ति किये जाने वाले **Poultry Mesh Feed (Starter and Finisher)** के बिलों का अग्रिम भुगतान नहीं किया जायेगा।
11. निविदा के बन्द लिफाफे पर आपूर्ति फीड के लिए निविदा दी जानी है, उनका नाम अंकित करना आवश्यक होगा।
12. अधोहस्ताक्षरकर्ता को किसी भी निविदा को बिना कारण बतलाए निरस्त करने का पूर्ण अधिकार होगा। जो सभी को मान्य होगा।
13. किसी भी वाद विवाद का न्यायिक क्षेत्र बीकानेर होगा।
14. उक्त शर्तों के अलावा राजस्थान पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, बीकानेर की सामान्य निविदा शर्तें व आरटीपीपी एक्ट 2012 व नियम 2013 भी लागू होंगे।

प्रतिलिपि:-

1. नॉडल ऑफिसर, एस.पी.पी.पी./निसाजीनेट, राजुवास, बीकानेर।

अधिष्ठाता

सहायक लेखाधिकारी-II, सी.वी.ए.एस., बीकानेर

COLLEGE OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCE, BIKANER

सीमित निविदा सूचना सं. 06/2024-25 का निविदा प्रपत्र

निविदादाता फर्म का नाम.....

पत्ता

.....

.....

जीएसटी न.

श्रीमान् अधिष्ठाता महोदय,
सी.वी.ए.एस., बीकानेर

विषय:- Poultry Mesh Feed (Starter and Finisher)की आपूर्ति हेतु सीमित
निविदा के कम में ।

सन्दर्भ:- सीमित निविदा सूचना सं.06/2024-25 के संबन्ध में ।

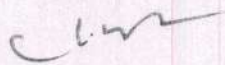
महोदय,

उपरोक्त विषयान्तर्गत सीमित निविदा सूचना सं. 06/2024-25 में वर्णित Poultry Mesh
Feed (Starter and Finisher) की आपूर्ति हेतु मेरी दरें निम्न प्रकार से प्रस्तुत कर रहा/रही हूँ ।
सीमित निविदा सूचना सं.06/2024-25 के साथ सलग्न समस्त शर्तें मुझे/हमें स्वीकार है ।

| क्र.स. | विवरण | मेक | दर प्रति क्विंटल |
|--------|----------------------------|-----|------------------|
| 1. | Poultry Mesh Feed Starter | | |
| 2 | Poultry Mesh Feed Finisher | | |

नोट:- उक्त दरें समस्त प्रकार के कर सहित है ।

निविदादाता के हस्ताक्षर





 

Table 1: Ingredient composition of broiler starter rations, %

| Ingredients | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Maize | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 |
| Soyabean meal | 37.5 | 37.5 | 37.5 | 37.5 | 37.5 | 37.5 | 37.5 |
| Vegetable fat | 1.10 | 1.10 | 1.10 | 1.10 | 1.10 | 1.10 | 1.10 |
| Dicalcium phosphate | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| Calcite | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 | 1.02 |
| Salt | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 |
| Lysine | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Methionine | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.17 | 0.14 | 0.17 | 0.14 |
| Vit premix | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 |
| Toxin binder | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Choline chloride | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Trace min. mixture | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |

Table 2: Ingredient composition of broiler finisher rations, %

| Ingredients | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Maize | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Soyabean meal | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 |
| Vegetable fat | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.43 |
| Dicalcium phosphate | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| Calcite | 1.19 | 1.19 | 1.19 | 1.19 | 1.19 | 1.19 | 1.19 |
| Salt | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 |
| Lysine | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Methionine | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.17 | 0.14 | 0.17 | 0.14 |
| Vit. premix | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 |
| Toxin binder | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Choline chloride | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Trace min. mixture | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |

Note:

1. Methionine composition in T1(control), T2 and T3 is 0.20%.
2. Methionine composition in T4 and T6 is 0.17% (15% reduction).
3. Methionine composition in T5 and T7 is 0.14% (30% reduction).

Cm

Arjun P