

Rajasthan Olive Cultivation Limited



(Joint Venture of Govt. of Rajasthan)

State Institute of Agriculture Management Campus,
Agriculture Research Station, Durgapura, Jaipur-302018
Rajasthan (India) Ph. +91-0141-2554106

CIN: U01122RJ2007PLC024246 Web: www.rajolive.com Email: rocl@rajolive.com

क्रमांक प.(414) आर.ओ.सी.एल./2021-22/2339-43

जयपुर, दिनांक 08/12/2021

संशोधन-आदेश

राजस्थान ओलिव कल्टीवेशन लिमिटेड के सेंटर ऑफ एक्सीलेंस, बस्सी जयपुर पर नीम केक एवं कोकोपीट आपूर्ति हेतु निविदा सूचना क्रमांक प. (414) आर.ओ.सी.एल./2021-22/2319-24 दिनांक 07.12.2021 जारी किया गया था। उक्त निविदा की शर्त संख्या 40 "नीम केक आपूर्ति हेतु मुख्य शर्तों" में निम्नानुसार संशोधित किया जाता है।

- शर्त संख्या 40(1) राजस्थान ओलिव कल्टीवेशन लिमिटेड द्वारा स्वयं के खर्च पर नीम केक की जाँच करवाई जायेगी। नमूना अमानक पाया जाने पर जाँच का व्यय एवं 10 प्रतिशत राशि की कटौती की जाकर शेष राशि का टेस्ट रिपोर्ट में उपलब्ध सक्रिय घटक यथा नमी (Moisture), ऐश (Ash), कार्बन, नाइट्रोजन, फॉस्फोरस, पोटैश एवं एजाडिरेक्टिन की मात्रा का औसतन अनुसार भुगतान किया जावेगा।
- शर्त संख्या 40(4) नीम केक के तकनीकी मापदण्ड-

S. No.	Particulars	Specification
1	Moisture Content	Maximum 10%
2	Particle Size	75% passed through 4 mm IS sieve
3	Colour	Dark Brown
4	Odour	Neem oil odour
5	pH	4.5 - 6.5
6	Ash content	Maximum 15 %
7	Carbon	23 - 32%
8	Total Nitrogen	1.5 - 2.5%
9	Total Phosphorous	0.2 - 1.5%
10	Total Potassium	0.5 - 1.4%
11	किसी भी तरह के मिट्टी, कंकड़-पत्थर, बजरी, रेत एवं अन्य खली/बाह्य पदार्थ आदि से मुक्त होनी चाहिए।	
12	0.04 - 0.1 प्रतिशत एजाडिरेक्टिन होना चाहिये।	

एस० एस० शेखावत
चीफ ऑपरेशन ऑफिसर

क्रमांक प.(414) आर.ओ.सी.एल./2021-22/2339-43

जयपुर, दिनांक 08/12/2021

प्रतिलिपी सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु -

- कार्यालय सहायक को भेजकर लेख है कि उक्त निविदा को www.rajolive.com एवं <https://sppp.rajasthan.gov.in> पर अपलोड करने का श्रम करावें।
- नोटिस बोर्ड, मुख्यालय, जयपुर, सेंटर ऑफ एक्सीलेंस, बस्सी एवं समस्त जैतुन फार्म।
- संस्थापन/स्टोर शाखा को भेजकर लेख है कि क्षेत्रिय दैनिक समाचार पत्र में प्रकाशन करावे।

(एस. एस. शेखावत)
चीफ ऑपरेशन ऑफिसर