



अधि.क्र./एम.एफ.पी.-पार्क/निविदा-1/रॉ/2023/489



Health from nature's wild wealth  
दिनांक 18.04.2023

निविदा फार्म का मूल्य-1000/- रुपये

लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, बरखेड़ा पठानी, भोपाल में वित्तीय वर्ष 2023-2024 हेतु हर्बल उत्पादों के निर्माण कार्य में प्रयुक्त होने वाली उच्च गुणवत्ता की प्रमाणित हर्बल कच्ची औषधियों/सामग्रियों की क्रय आपूर्ति के संबंध में जारी ऑनलाइन निविदा

ऑनलाइन निविदा प्रस्ताव प्रस्तुत (अपलोड) करने की

अंतिम दिनांक 09.05.2023 समय सायं 4.00 बजे तक



लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र (एम.एफ.पी-पार्क)

वन परिसर, बरखेड़ा पठानी, भोपाल

(प्रधान कार्यालय-म.प्र.राज्य लघु वनोपज (व्यापार एवं विकास) सहकारी संघ मर्यादित)

फोन : (0755) 2970629, 2970630

Website: [www.vindhyherbals.in](http://www.vindhyherbals.in) Email: [mfpparc@gmail.com](mailto:mfpparc@gmail.com)

**वित्तीय वर्ष 2023-2024 के लिए हर्बल उत्पादों के निर्माण कार्य में प्रयुक्त होने वाले उच्च गुणवत्ता की हर्बल कच्ची औषधियों/सामग्रियों की क्रय आपूर्ति हेतु ऑनलाइन निविदा की अधिसूचना**

मध्य प्रदेश राज्य लघु वनोपज (व्यापार एवं विकास) सहकारी संघ, मर्यादित भोपाल की आयुर्वेदिक एवं हर्बल उत्पादों के निर्माण एवं प्रसंस्करण इकाई लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, बरखेड़ा पठानी, भोपाल में वित्तीय वर्ष 2023-2024 के लिये आयुर्वेदिक एवं हर्बल उत्पादों के निर्माण कार्य में प्रयुक्त होने वाले उत्तम गुणवत्ता एवं प्रमाणित शुद्धता की हर्बल कच्ची औषधियों/सामग्रियों की क्रय आपूर्ति हेतु इच्छुक निविदाकारों से ऑनलाइन ई-निविदा के माध्यम से तकनीकी एवं वित्तीय प्रस्ताव आमंत्रित किए जाते हैं।

1. ऑनलाइन ई-निविदा से संबंधित दस्तावेज एवं विवरण म.प्र.शासन के पोर्टल <https://mptenders.gov.in> पर निर्धारित समय सीमा एवं अवधि हेतु उपलब्ध रहेगा।
2. इच्छुक निविदाकर्ता को ऑनलाइन आवेदन करने के पूर्व अपने डिजिटल हस्ताक्षर के माध्यम से म.प्र.शासन के पोर्टल <https://mptenders.gov.in> पर निर्धारित शुल्क जमा कर पंजीयन (registration) कराना आवश्यक है।
3. निविदा प्रपत्र संस्था की वेबसाइट [www.vindhyaherbals.in](http://www.vindhyaherbals.in) पर भी सन्दर्भ हेतु उपलब्ध रहेगा।

**निविदा के संबंध में निर्धारित समय सारणी**

कार्यविवरण	दिनांक एवं समय
ऑनलाइन निविदा प्रपत्र डाउनलोड करने का समय	<b>19.04.2023</b> दिन <b>बुधवार</b> सायं <b>5.00 बजे</b> से <b>09.05.2023</b> दिन <b>मंगलवार</b> को सायं 4.00 बजे तक निविदा प्रपत्र <a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a> पर ऑनलाइन उपलब्ध रहेगा।
ऑनलाइन निविदा (तकनीकी एवं वित्तीय) भरने/अपलोड करने की अंतिम दिनांक एवं समय	<b>09.05.2023</b> दिन <b>मंगलवार</b> को सायं 4.00 बजे तक- वेबसाइट <a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a> पर ऑनलाइन भरना/अपलोड करना।
रॉ मटेरियल के सेम्पल जमा करने का अंतिम दिनांक एवं समय	<b>09.05.2023</b> दिन <b>मंगलवार</b> को सायं 4.00 बजे तक- लघुवनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, बरखेड़ा पठानी भोपाल में जमा करना होगा।
ऑनलाइन तकनीकी निविदा खोलने का दिनांक एवं समय	<b>10.05.2023</b> दिन <b>बुधवार</b> सायं 4.00 बजे से
तकनीकी निविदा में सफल निविदाकारों के ऑनलाइन वित्तीय निविदा प्रस्ताव खोलने का दिनांक एवं समय	तकनीकी निविदा की कार्यवाही उपरांत वित्तीय निविदा प्रस्ताव खोलने के संबंध में पृथक सूचित किया जावेगा।
निविदा प्रपत्र का शुल्क	राशि रुपये 1000/- (रु. एक हजार) का भुगतान ई-पेमेन्ट द्वारा ऑनलाईन जमा करना होगा।
ऑनलाइन निविदा प्रक्रिया शुल्क	पोर्टल <a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a> की शर्तों अनुसार पोर्टल में दर्शित प्रोसेसिंग फीस को निविदाकार को ई-पेमेन्ट द्वारा जमा करना होगा।
निविदा प्रतिभूति (ई.एम.डी.) राशि	राशि रुपये 50,000/- (रु. पचास हजार मात्र) का भुगतान ई-पेमेन्ट द्वारा ऑनलाईन जमा करना होगा।

मुख्य कार्यपालन अधिकारी  
लघुवनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, भोपाल

## ऑनलाइन निविदा प्रक्रिया से संबंधित दिशा-निर्देश एवं शर्तः-

1. प्रथम बार ई-टेंडरिंग में भाग लेने वाले निविदाकार, निविदा भरने से पूर्व पंजीयन, डिजिटल हस्ताक्षर आदि औपचारिकताओं की पूर्ति अग्रिम में कर लें।
2. **निविदा प्रपत्र शुल्क**—निविदा में भाग लेने के इच्छुक निविदाकार को सर्वप्रथम म.प्र.शासन के पोर्टल <https://mptenders.gov.in> पर ऑनलाईन पंजीयन प्रक्रिया पूर्णकर, रु. 1000/- के ई-पेमेंट से द्वारा निविदा प्रपत्र क्रय कर निविदा प्रक्रिया में भाग ले सकेगा।
3. **प्रोसेसिंग फीस**—पोर्टल <https://mptenders.gov.in> की शर्तों अनुसार पोर्टल में दर्शित प्रोसेसिंग फीस को निविदाकार को ई-पेमेंट द्वारा जमा करना होगा।
4. **निविदा प्रतिभूति (Earnest Money Deposit)**— निविदा प्रतिभूति (EMD) की राशि रुपये 50,000/- (रुपये पचास हजार मात्र) होगी, जिसे ऑनलाईन पोर्टल के माध्यम से ई-पेमेंट द्वारा जमा करना होगा। निविदा प्रतिभूति (EMD) राशि अन्य किसी भी रूप में स्वीकार नहीं की जावेगी। निविदा प्रतिभूति (EMD) राशि पर किसी भी प्रकार का ब्याज देय नहीं होगा।
5. निविदाकार, म.प्र.शासन के पोर्टल <https://mptenders.gov.in> के माध्यम से दिनांक 09.05.2023 दिन मंगलवार को सायं 4.00 बजे तक तकनीकी निविदा एवं वित्तीय निविदा ऑनलाइन अपलोड कर सकेंगे।
6. निविदाकारों को निविदा से संबंधित स्पष्टीकरण या नियत तिथि वृद्धि की सूचना हेतु ई-टेंडरिंग वेबसाइट का नियमित अवलोकन करते रहना चाहिए।
7. निविदा अहस्तांतरणीय है। निविदा फार्म हेतु जमा की गई राशि वापिस नहीं की जावेगी। निविदा प्रतिभूति (ई.एम.डी.) राशि के बिना निविदा निरस्त कर दी जाएगी।
8. निविदाकार को निविदा प्रपत्र ऑनलाइन फॉर्मेट में डिजिटल साईन के साथ प्रस्तुत करना होगा। इस हेतु निविदाकार को <https://mptenders.gov.in> पोर्टल पर ऑनलाइन पंजीयन करना होगा। उक्त पोर्टल पर पंजीयन की प्रक्रिया एवं निविदा ऑनलाईन क्रय/जमा करने की प्रक्रिया संबंधी जानकारी हेतु टोल फ्री नं. 0120-4200462/4001002 पर कार्य दिवसों में प्रातः 10 से सायं 7 बजे तक या ईमेल—[eproc@nic.in](mailto:eproc@nic.in) पर संपर्क कर सकते हैं। ऑनलाइन निविदा में भाग लेने के लिए डिजिटल सर्टिफिकेट, इन्फोरमेशन टेक्नोलाजी अधिनियम-2000 के तहत प्राप्त करना होगा। निविदाकार डिजिटल सर्टिफिकेट, सीसीए द्वारा स्वीकृत संस्था से प्राप्त कर सकते हैं। जिन निविदाकारों के पास पूर्व से वैध डिजिटल सर्टिफिकेट है, उन्हें नया डिजिटल सर्टिफिकेट लेने की आवश्यकता नहीं है।
9. सर्शत प्रस्ताव स्वीकार नहीं किया जावेगा।
10. ऑनलाइन निविदा प्रस्ताव के 2 इलेक्ट्रानिक लिफाफे होंगे—
  - (1) तकनीकी निविदा
  - (2) वित्तीय निविदा
11. तकनीकी निविदा प्रस्ताव में वांछित दस्तावेजों की प्रतियां जोकि अधिकृत व्यक्ति द्वारा स्व-प्रमाणित हो, स्कैन कर अपलोड करनी होगी।
12. निविदाकार का विगत 3 वित्तीय वर्षों का न्यूनतम टर्नओवर निम्नानुसार होना आवश्यक है—
  - वित्तीय वर्ष 2019-20 हेतु 15 लाख रुपए
  - वित्तीय वर्ष 2020-21 हेतु 25 लाख रुपए
  - वित्तीय वर्ष 2021-22 हेतु 35 लाख रुपए

13. ऑनलाइन वित्तीय निविदा भरते समय निविदाकार यह सुनिश्चित करले कि उसके द्वारा प्रस्तुत आपूर्ति के प्रस्तावों हेतु बिन्दु क्र. 20.11 अनुसार गुणवत्ता परीक्षण बावत कार्यवाही पूर्ण कर ली गई है तथा परिशिष्ट-1 में वर्णित सामग्री की आपूर्ति निर्धारित समय सीमा में करने हेतु वह सक्षम है।
14. आपूर्ति की गई सामग्री यदि निर्धारित मानदंडों एवं उच्च गुणवत्ता के अनुरूप नहीं पाई जाती तो निविदाकार स्वयं के व्यय पर समयावधि में उसे बदलेगा। मानक अनुरूप आपूर्ति न करने की दशा में नियमानुसार कार्यवाही की जाएगी।
15. निविदा प्रस्ताव प्रपत्र इलेक्ट्रानिक फॉर्मेट में म.प्र.शासन की वेबसाइट <https://mptenders.gov.in> पर ऑनलाइन दिनांक 09.05.2023 दिन मंगलवार सायं 4.00 बजे तक जमा कराए जा सकते हैं। ऑनलाइन प्राप्त तकनीकी निविदाएं "मुख्य कार्यपालन अधिकारी, लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र (एम.एफ.पी.-पार्क), वन परिसर, बरखेड़ा पठानी, भोपाल के कार्यालय में दिनांक 10.05.2023 दिन बुधवार को सायं 4.00 बजे से निविदा समिति द्वारा निविदाकार अथवा उनके अधिकृत प्रतिनिधियों की उपस्थिति में खोली जाएंगी।
16. यदि किसी कारणवश उस दिन अवकाश रहता है, अथवा तकनीकों कारणों से निविदा नहीं खुल पाने की स्थिति में अगले कार्यदिवस में निर्धारित समय पर निविदाएं खोलने की कार्यवाही की जाएगी।
17. निविदा से संबंधित समस्त प्रक्रियाएं आनलाईन होगी।
18. निविदा खोलने की तिथि को किसी कारणवश यदि सभी निविदा नहीं खोले जा सकने की स्थिति में अगले कार्यदिवस में शेष निविदा खोलने का कार्य जारी रहेगा।
19. तकनीकी निविदा में सफल निविदाकारों की ही वित्तीय निविदाएं खोली जाएगी।
20. निविदाकार द्वारा निविदा प्रपत्र के साथ निम्नलिखित दस्तावेज स्कैन कर ऑनलाईन दिनांक 09.05.2023 दिन मंगलवार सायं 4.00 बजे पोर्टल पर जमा (अपलोड) कराया जाना आवश्यक है। औषधियों के सेम्पल्स भौतिक रूप से "मुख्य कार्यपालन अधिकारी", लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र (एम.एफ.पी.-पार्क), वन परिसर, बरखेड़ा पठानी, भोपाल के कार्यालय में जमा कराया जाना होगा।
  - 20.1 ई-पेमेंट द्वारा जमा निविदा प्रपत्र शुल्क का ब्यौरा।
  - 20.2 ई-पेमेंट द्वारा जमा निविदा प्रतिभूति (ई.एम.डी.) राशि का ब्यौरा।
  - 20.3 संस्था के पंजीयन के प्रमाण पत्र की सत्यापित छायाप्रति।
  - 20.4 पेन/टेन की सत्यापित छायाप्रति।
  - 20.5 निविदाकार का GST पंजीयन प्रमाण की सत्यापित छायाप्रति।
  - 20.6 चार्टर्ड एकाउंटेंट/अंकेक्षक द्वारा प्रमाणीकृत विगत तीन वित्तीय वर्षों (FY 2019-20, 2020-21 एवं 2021-22) का लाभ-हानि पत्रक एवं बैलेंस शीट की प्रति।
  - 20.7 पिछले 3 आंकलन वर्षों (AY 2020-21, 2021-22 एवं 2022-23) हेतु जमा आयकर विवरणिका (ITR) की प्रति।
  - 20.8 संस्था द्वारा निविदा में भाग लेने के लिये संस्था के लेटरहेड पर अधिकार पत्र।
  - 20.9 निविदाकार को 100 रुपए के नान-ज्यूडिशियल स्टाम्प पेपर अथवा संस्था के लेटरहेड पर स्वयं सत्यापित प्रमाण पत्र देना होगा, जिसमें यह घोषणा की जावेगी कि

- निविदाकर्ता का नाम केन्द्र शासन/किसी भी राज्य शासन के विभाग एवं उसके निगम मंडल की काली सूची में दर्ज नहीं है।
- 20.10 निविदाकार द्वारा आपूर्ति हेतु प्रस्तावित उत्पादों की सूची, बिन्दु 20.12 अनुसार सेम्पल्स एवं बिन्दु 20.11 अनुसार गुणवत्ता परीक्षण प्रतिवेदन (Lab Testing Reports) की स्केन प्रतियां।
- (उपरोक्त वर्णित बिन्दु क्रमांक- 20.1 से 20.10 तक के प्रपत्र एवं दस्तावेज स्केन कर ऑनलाइन जमा करना है। प्रस्तुत की जा रही दरों के सेम्पल प्रस्तुत करना अनिवार्य है, ऐसा न किये जाने पर संबंधित निविदाकार की निविदा निरस्त कर दी जाएगी। निविदा निरस्त होने की स्थिति में किसी भी प्रकार का विवाद स्वीकार्य नहीं होगा।)
- 20.11 निविदाकार द्वारा निविदा में दर्शित जिन सामग्रियों की आपूर्ति हेतु प्रस्ताव प्रस्तुत किए जा रहे हैं, उनका मान्यता प्राप्त/प्रमाणित प्रयोगशाला से आयुर्वेदिक फार्माकोपिया ऑफ इंडिया, इंडियन फार्माकोपिया इत्यादि निर्धारित मानको के अनुसार गुणवत्ता परीक्षण प्रतिवेदन (Lab Testing Report) तकनीकी निविदा में ऑनलाइन अपलोड करना अनिवार्य है।
- 20.12 प्रदाय प्रत्येक सेम्पल/पैकेट के ऊपर आपूर्तिकर्ता का नाम एवं उत्पाद का नाम सामग्री के आयटम कोड नम्बर सहित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित सूची के अनुसार स्पष्ट तौर पर लिखा जाए। प्रस्तावित कच्ची सामग्री प्रति नग के सेम्पल निम्नानुसार मात्रा में निर्धारित तिथि तक भौतिक रूप से जमा किया जाना अनिवार्य हैं : -
- हर्बल कच्ची सामग्री-100 ग्राम पैकेजिंग में।
  - तरल सामग्री-100 एमएल पैकेजिंग में।
  - भस्म/मसालें/रसायन-50 ग्राम पैकेजिंग में।
- प्रदाय सेम्पल/उत्पाद उपरोक्तानुसार न पाये जाने पर अमान्य कर दिये जाएंगे।
- 20.13 परिशिष्ट-2 के अनुसार निविदाकार द्वारा घोषणा, हस्ताक्षर मुद्रा सहित प्रस्तुत करना।
- 20.14 निविदाकार की संस्था/उसके सहभागी/गठन पता, दूरभाष नं., फ़ैक्स नं., ई-मेल नं. का दस्तावेज, परिशिष्ट-3 के अनुसार हस्ताक्षर एवं मुद्रा सहित प्रस्तुत करना।
- 20.15 निविदाकार चैकलिस्ट परिशिष्ट-4 अनुसार क्रमबद्ध तरीके से अभिलेखों को एकसाथ बांधकर संलग्न करेंगे।
- 20.16 निविदा प्रपत्र व संलग्न दस्तावेजों के प्रत्येक पृष्ठ पर सील सहित हस्ताक्षर किये जाए।
21. यह संस्थान विलम्ब या अप्राप्त होने वाली तकनीकी निविदा के लिए जिम्मेदार नहीं होगा। फ़ैक्स या ई-मेल से भेजी गई निविदा स्वीकार नहीं होगी।
- 22 वित्तीय निविदा प्रस्ताव निविदाकार परिशिष्ट-1 की सूची अनुसार उत्पादों के लिये अपनी दर निर्धारित कालम में ऑनलाइन ही प्रस्तुत करेंगे। भौतिक रूप से वित्तीय निविदाएं मान्य नहीं की जाएंगी।
- 22.1 वित्तीय निविदा में उत्पाद की दरें प्रति किलोग्राम/लीटर के अनुसार बिना कर/टेक्स के प्रस्तुत की जाएं।
- 22.2 प्रस्तुत उत्पादों की दरें भोपाल स्थित केन्द्र तक माल पहुंचाने, परिवहन एवं अनलोडिंग सहित होंगी।
- 22.3 प्रदायित सामग्री पर नियमानुसार टेक्स/करों का भुगतान किया जाएगा।
- 23 किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार मुख्य कार्यपालन अधिकारी लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, भोपाल का होगा।
- 24 सफल निविदाकार को दर स्वीकृति की सूचना पत्र द्वारा प्रेषित की जावेगी।

- 25 **निष्पादन प्रतिभूति (Performance Guarantee)**— म.प्र.भण्डार क्रय नियम एवं सेवा उपार्जन नियम, 2015 अनुसार निविदा के उचित निष्पादन सुनिश्चित करने हेतु सफल निविदाकार को निष्पादन प्रतिभूति राशि सुरक्षा निधि के रूप में 7 दिवस के भीतर जमा करना होगी। सफल निविदाकार को करारनामा किये जाने के पूर्व प्रत्येक आयटम/सामग्री का संविदा मूल्य (स्वीकृत दर और आवश्यक मात्र के गुणन) की 5 प्रतिशत निष्पादन प्रतिभूति राशि किसी भी वाणिज्यिक बैंक से डिमांड ड्राफ्ट, मियादी जमा रसीद अथवा बैंकर्स चैक "CEO, MFP-PARC, Bhopal" के नाम से भोपाल में देय अथवा 18 माह के लिए वैध बैंक गारंटी "CEO, MFP-PARC, Bhopal" के पक्ष में जमा करना अनिवार्य होगा। निर्धारित समयावधि में निष्पादन प्रतिभूति (Performance Guarantee) जमा न कराये जाने पर संबंधित निविदाकार की निविदा निरस्त करने अथवा निविदाकार को देय राशि से वसूलने एवं ई.एम.डी. राजसात करने का अधिकार मुख्य कार्यपालन अधिकारी को होगा।
- 26 सफल निविदाकर्ता से सुरक्षा निधि के रूप में निष्पादन प्रतिभूति (Performance Guarantee) राशि प्राप्त होने पर ही निविदाकर्ता द्वारा पोर्टल पर ऑनलाईन जमा निविदा प्रतिभूति (EMD) राशि को पोर्टल शर्त अनुसार वापस उनके खाते में लौटाया जावेगा।
- 27 **निविदाकार का करारनामा**— सफल निविदाकार द्वारा रूपये 100/- के नॉनज्यूडिशियल/नोटराइज्ड स्टाम्प पत्र पर एक करारनामा (जिसका वहन निविदाकार द्वारा किया जावेगा) "मुख्य कार्यपालन अधिकारी, लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, वन परिसर, बरखेड़ा पठानी, भोपाल" के साथ स्वीकृति की सूचना के 7 कार्य दिवस के अन्दर किया जाना अनिवार्य है।
- 28 **आपूर्ति की शर्तें**—
- 28.1 निविदाकार को केन्द्र की आवश्यकतानुसार कब-कब, क्या-क्या और कितनी मात्रा में उत्पाद आपूर्ति/सप्लाई करना है इसकी सूचना पृथक से समय-समय पर लिखित में दी जावेगी। आपूर्ति/सप्लाई लघुवनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, वन परिसर बरखेड़ा पठानी, भोपाल में की जाएगी।
- 28.2 हर्बल कच्ची औषधियों की आपूर्ति करते समय प्रत्येक सामग्री का आपूर्तिकर्ता को NABL प्रमाणित प्रयोगशाला से गुणवत्ता परीक्षण प्रतिवेदन संलग्न करना अनिवार्य है। मानक परीक्षण प्रतिवेदन संलग्न न किए जाने पर सामग्री के गुणवत्ता परीक्षण पर हुए व्यय राशि की कटौती भुगतान की जाने वाली राशि से की जाएगी। आवश्यकतानुसार इस केन्द्र की प्रयोगशाला में भी आपूर्ति की गई सामग्री का निर्धारित परीक्षण किया जा सकता है।
- 28.3 आवश्यकतानुसार आपूर्तिकर्ता द्वारा प्रदाय की जाने वाली सामग्री के प्राप्ति स्रोत का विवरण देना अनिवार्य है।
- 28.4 **उत्पादों की परिशिष्ट-1** में उल्लेखित पूरी मात्रा एकबार में लिया जाना अनिवार्य नहीं है। समय-समय पर केन्द्र की आवश्यकता अनुसार उत्पाद मंगाये जावेंगे। मात्रा को कम करना या बढ़ाने का अधिकार "मुख्य कार्यपालन अधिकारी लघुवनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, भोपाल" को होगा।
- 28.5 यदि सप्लाई अधिकतम 7 कार्य दिवसों में नहीं की जाती है तो "मुख्य कार्यपालन अधिकारी लघुवनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, भोपाल" को यह अधिकार होगा कि वह कुल सप्लाई मूल्य का 1% पैन्ल्टी के रूप में कटौती कर लें अथवा अन्य कार्यवाही प्रस्तावित करें।
- 28.6 निविदाकार द्वारा भेजे गए उत्पाद/सामग्री की प्राप्ति के समय मात्रा में कमी या हास की जिम्मेदारी निविदाकार की होगी। जिस उत्पाद के लिए सप्लाई आदेश जारी नहीं



किया गया उसकी प्राप्ति के लिए लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, भोपाल उत्तरदायी नहीं होगा।

- 28.7 सफल निविदाकार के कार्यालय और गोदाम का मुख्य कार्यपालन अधिकारी लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, भोपाल या उनके नामित कोई प्रतिनिधि निरीक्षण कर सकेगा।
- 28.8 निविदाकार द्वारा कोई भी उत्पादों की आपूर्ति sublet द्वारा नहीं की जा सकेगी।
- 28.9 सफल निविदाकार द्वारा उल्लेखित उत्पाद/सामग्री की निर्धारित मात्रा एवं समय पर प्रदाय न करने की दशा में बाजार से सीधा क्रय कर लिया जायेगा तथा क्रय किये गये कच्ची सामग्री के मूल्य में यदि कोई अन्तर होता है तो अन्तर की राशि सफल निविदाकार से वसूल की जायेगी। ऐसी स्थिति में निविदाकार द्वारा सुरक्षा निधि के रूप में जमा निष्पादन प्रतिभूति राशि अधिग्रहित की जा सकेगी।
- 28.10 केन्द्र के हितों को ध्यान में रखते हुए किसी सामग्री का स्वीकृत निविदाकार के अतिरिक्त अन्य से क्रय करने का सम्पूर्ण अधिकार मुख्य कार्यपालन अधिकारी को होगा।
- 29 भुगतान-**
- 29.1 आपूर्ति हेतु उत्पाद की कीमत के विरुद्ध कोई अग्रिम भुगतान नहीं किया जावेगा।
- 29.2 आपूर्तित उत्पाद की प्राप्ति के उपरांत प्रयोगशाला द्वारा सकारात्मक गुणवत्ता परीक्षण प्रतिवेदन प्राप्त होने पर 30 कार्य दिवस के भीतर देयक का भुगतान किया जावेगा।
- 29.3 निविदा प्रतिभूति (ई.एम.डी.) एवं निष्पादन प्रतिभूति राशि पर कोई भी ब्याज देय नहीं होगा। असफल निविदाकार को उनके द्वारा जमा की गई निविदा प्रतिभूति राशि पोर्टल से ऑनलाईन उनके खाते में वापस कर दी जावेगी।
- 30 निविदा में स्वीकृत दरें वित्तीय वर्ष 2023-24 की समाप्ति/आगामी निविदा दरों की स्वीकृति तक मान्य होगी। इस अवधि में निविदा में उल्लेखित सामग्रियों की दरें को कभी भी निरस्त किये जाने का अधिकार मुख्य कार्यपालन अधिकारी को होगा।
- 31 सफल निविदाकर्ता को उनके द्वारा जमा निष्पादन प्रतिभूति (Performance Guarantee) की राशि वित्तीय वर्ष समाप्ति/आगामी निविदा स्वीकृति उपरांत पृथक से लौटाई जावेगी।
- 32 असुविधा से बचने के लिए कृपया निविदा भरने हेतु अंतिम दिनांक की प्रतीक्षा न करें। समस्त प्रक्रियाएं निर्धारित प्रपत्रों में ही करें।
- 33 **भुगतान में कटौती**-यदि प्रदाय उत्पाद/सामग्री की मात्रा में कमी/ह्रास होता है तो भुगतान में उसकी कटौती की जावेगी।
- 34 सफल निविदाकार के भुगतान में से शासन नियमानुसार करों (टी.डी.एस. व जी.एस.टी.-टी.डी. एस. आदि) की कटौती की जावेगी।
- 35 निविदा के सम्बन्ध में किसी भी तरह के विवाद की स्थिति में प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य लघुवनोपज संघ, भोपाल का निर्णय अंतिम तथा बंधनकारी होगा।
- 36 न्यायालयीन विवाद की स्थिति में न्यायिक क्षेत्र भोपाल रहेगा।

मुख्य कार्यपालन अधिकारी,  
एम.एफ.पी.-पार्क, बरखेड़ा पठानी, भोपाल

**परिशिष्ट-1**

**वित्तीय वर्ष 2023-2024 हेतु कच्ची हर्बल औषधियां/सामग्रियां**

क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
1	एरण्ड मूल	<i>Ricinus communis Linn.</i>	1000	कि.ग्रा.
2	एरण्ड तेल	<i>Ricinus communis Linn.</i>	2000	लीटर
3	एलोवेरा पल्प	<i>Aloe barbadensis miller.</i>	500	कि.ग्रा.
4	धमासा	<i>Fagonia cretica Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
5	धनिया	<i>Coriandrum sativum Lin</i>	500	कि.ग्रा.
6	धवई	<i>Woodfordia fruticosa (Linn ) Kurz</i>	3000	कि.ग्रा.
7	धतुरा बीज	<i>Dhatura metel Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
8	यावक्षार	<i>Potassium carbonate</i>	1000	कि.ग्रा.
9	श्योनाक छाल	<i>Oroxylum indicum</i>	3000	कि.ग्रा.
10	यसद भस्म	<i>Inpure zink ore ash</i>	2000	कि.ग्रा.
11	घी (सांची)	<i>Clarified butter</i>	5000	कि.ग्रा.
12	घी (अमूल)	<i>Clarified butter</i>	5000	कि.ग्रा.
13	खडिया मिट्टी	<i>sedimentary carbonate rock</i>	1500	कि.ग्रा.
14	खर्पर भस्म	<i>Ash of zinc carbonate</i>	2000	कि.ग्रा.
15	खस जड़	<i>Vitiveria ziziinoides (Linn.)Nash</i>	3000	कि.ग्रा.
16	खैर छाल	<i>Acacia catechu (L.f.)Willd.</i>	2000	कि.ग्रा.
17	खजूर	<i>Phoenix dactylifera Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
18	क्षीरकाकोली	<i>Fritillaria royelei Hook ;</i>	300	कि.ग्रा.
19	शुक्ती रॉ	<i>Pearl Oyster.</i>	200000	कि.ग्रा.
20	त्रायमाण	<i>Gentian kurroa Royle</i>	200	कि.ग्रा.
21	इरमेद छाल	<i>Citrullus colocynthis Schrad.</i>	200	कि.ग्रा.
22	इरमेदादिछाल	<i>Acacia farnesina Wild.</i>	500	कि.ग्रा.
23	इसबगोल	<i>Plantago ovata Forsk.</i>	1000	कि.ग्रा.
24	इन्द्रायणी	<i>Citrullus colocynthis (L.) Schrad.</i>	500	कि.ग्रा.
25	इलायची	<i>Elettaria cardamomum (L.) Maton</i>	3000	कि.ग्रा.
26	बबूल गोंद	<i>Acacia nilotica (Linn.)</i>	3000	कि.ग्रा.
27	बकुची	<i>Psoralea corylifolia Linn</i>	500	कि.ग्रा.
28	बहेड़ा छिलका	<i>Terminalia bellerica (Gaertn.) Roxb.</i>	30000	कि.ग्रा.
29	बरहीकंद	<i>Dioscorea bulbifera Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
30	बरगद छाल	<i>Ficus bengalensis Linn</i>	500	कि.ग्रा.
31	बालहरड	<i>Terminalia chebula Retz.</i>	2000	कि.ग्रा.
32	बड़ी कटेरी	<i>Solanum indicum Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
33	बड़ी इलायची	<i>Amomum subulatum Roxb.</i>	200	कि.ग्रा.
34	बच जड़	<i>Acorus calamus Linn.</i>	1000	कि.ग्रा.
35	बेर	<i>Ziziphus mauritianaLam.</i>	100	कि.ग्रा.
36	बेल छाल	<i>Aegle marmelos (Linn.) Corr.ex Roxb.</i>	3000	कि.ग्रा.



क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
37	बेल फल गूदा	<i>Aegle marmelos</i> Corr.	2000	कि.ग्रा.
38	बला	<i>Sida cordifolia</i> Linn.	2000	कि.ग्रा.
39	ब्राह्मी	<i>Bacopa monnieri</i> (Linn.) Wettst	500	कि.ग्रा.
40	कंकोल	<i>Piper cubeba</i> Linn. f.	1000	कि.ग्रा.
41	कटकारी (छोटी कटेरी)	<i>Solanum surattens</i> Burm.f.	3000	कि.ग्रा.
42	कबीट	<i>Limonia acidissima</i>	200	कि.ग्रा.
43	कमल केसर	<i>Nelumbo nucifera</i> Stigmas.	200	कि.ग्रा.
44	कमल फूल नीला	<i>Nymphaea stellata</i> Willd.	500	कि.ग्रा.
45	कमल फूल लाल	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaert	1000	कि.ग्रा.
46	कलिहारी	<i>Gloriosa superba</i> Linn.	500	कि.ग्रा.
47	कपरर्दिका भस्म	<i>Cypraea moneta</i> ash	100000	कि.ग्रा.
48	कपरर्दिका रॉ	<i>Cypraea moneta</i>	1000	कि.ग्रा.
49	कपूर	<i>Cinnamomum camphora</i>	150000	कि.ग्रा.
50	कपूर कचरी	<i>Hedychium spicatum</i>	1000	कि.ग्रा.
51	करंज बीज	<i>Pongamia pinnata</i> (Linn.) Merr.	200	कि.ग्रा.
52	करंज तेल	<i>Pongamia pinnata</i>	500	ली
53	कायफल	<i>Myrica esculenta</i> Buch-Ham. Ex	1000	कि.ग्रा.
54	काकोली	<i>Lilium pollyphyllum/ Roscoea purpurea</i>	300	कि.ग्रा.
55	काकड़ासंघी	<i>Pistacia integerrima</i>	3000	कि.ग्रा.
56	काकनासा	<i>Martynia annua</i> Linn	500	कि.ग्रा.
57	काशीश रॉ	<i>Ferrous Sulphate (FeSO4. 7H2O)</i>	200	कि.ग्रा.
58	काशीश शुद्ध	<i>Ferrous Sulphate (FeSO4. 7H2O)</i>	5000	कि.ग्रा.
59	कासनी	<i>Cichorium intybus</i> L.	300	कि.ग्रा.
60	कोकम तेल	<i>Garcinia indica (Thouars) Choisy.</i>	250	लीटर
61	कालमेघ पंचांग	<i>Andrographis paniculata (Burm.f.)Wall.ex.</i>	3000	कि.ग्रा.
62	काली मूसली	<i>Curculigo orchioides</i> Gaertn	1000	कि.ग्रा.
63	काली निशोथ	<i>Operculina turpenthum (L.) Silva Manso</i>	2000	कि.ग्रा.
64	काली मिर्च	<i>Piper nigrum</i> Linn.	5000	कि.ग्रा.
65	काला जीरा	<i>Nigella sativa</i> L. Synonym: <i>Nigella indica</i>	500	कि.ग्रा.
66	काला नमक	<i>Sodium chloride</i>	500	कि.ग्रा.
67	कसेरुकी	<i>Scirpus cyperinus (L.) Kunth (N Am.)</i>	300	कि.ग्रा.
68	कचनारछाल	<i>Bauhinia variegata / Bauhinia purpurea</i>	2000	कि.ग्रा.
69	कुश जड	<i>Desmostachya bippanata</i> Staph.	500	कि.ग्रा.
70	कुडा बीज (इन्द्रव्य)	<i>Holarrhena antidysenterica (Roth) A.DC</i>	1000	कि.ग्रा.
71	कुचला	<i>Strychnos nux-vomica</i> L.	1000	कि.ग्रा.
72	कुटकी	<i>Picrorhiza kurroa</i> Royle. Ex Benth	5000	कि.ग्रा.
73	कुटज छाल (कूडा छाल)	<i>Holarrhena antidysenterica (Roth) A. DC.</i>	3000	कि.ग्रा.
74	कुल्थी	<i>Vigna unquiculata (Linn.) Walp</i>	100	कि.ग्रा.

क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति किग्रा./लीटर)
75	कत्था	<i>Acacia catechu, Senegalia catechu</i>	2000	किग्रा
76	कैप्सिकम आयल	<i>Capsicum frutescens</i>	100	ली
77	केवकंद	<i>Cheilocostus speciosus(J.Konig) C. Specht</i>	500	किग्रा
78	केजीपुटी तेल	<i>Oil from leaves of Melaleuca leucandendra</i>	500	लीटर
79	कूठ	<i>Saussurea costus (Falc.) Lipsch.</i>	1000	कि.ग्रा.
80	कलमी सोडा	<i>Potassium Nitrate</i>	1500	कि.ग्रा.
81	मण्डूर भरम	<i>Ferric Oxide or red iron oxide Ash</i>	5000	कि.ग्रा.
82	मंजिष्ठा	<i>Rubia cordifolia</i>	3000	कि.ग्रा.
83	मकोय पंचांग	<i>Solanum nigrum Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
84	महामैदा छाल	<i>Polygonatum cirrhifolium (Wall.) Royle</i>	500	किग्रा
85	महुआ फूल सूखा	<i>Madhuca longifolia</i>	5000	कि.ग्रा.
86	माषपर्णी	<i>Teramnus labialis (L. f.) Spreng.</i>	3000	कि.ग्रा.
87	मोचरस	<i>Bombax ceiba L. /Bombax malabaricum</i>	500	किग्रा
88	मालकंगनी बीज	<i>Celastrus paniculatus Wild</i>	200	कि.ग्रा.
89	मदनफल	<i>Xeromphis spinosa (Thunb) Kea</i>	300	कि.ग्रा.
90	मुक्ताशुक्ती रा	<i>Ostrea edulis</i>	2000	कि.ग्रा.
91	मुक्तापिष्टी	<i>Pearl Calcium</i>	1000	कि.ग्रा.
92	मुरमुरे (लाई) धान की लाई	<i>Oryza sativa L.</i>	200	कि.ग्रा.
93	मुनगाछाल	<i>Moringa oleifera (synonym: Moringa</i>	500	किग्रा
94	मुलेठी	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	3000	कि.ग्रा.
95	मेथी	<i>Trigonella foenum-graecum L.</i>	500	किग्रा
96	मेन्शिल	<i>Manshil</i>	500	कि.ग्रा.
97	मैदा छाल	<i>Litsea glutinosa</i>	500	किग्रा
98	त्रिवंग भरम	<i>Ash of lead, tin &amp; zinc</i>	500	कि.ग्रा.
99	किवांच बीज	<i>Mucuna pruriens (L.) DC. var. utilis (Wall.</i>	500	किग्रा
100	मिश्री	<i>Rock candy</i>	100000	कि.ग्रा.
101	हिंगोट	<i>Balanites aegyptiaca (Linn) Del.</i>	300	किग्रा
102	हिंगुल	<i>Sulfuratum Hydrargyrum</i>	500	किग्रा
103	पिपरमिन्ट	<i>Mentha piperita Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
104	पिंड खजूर	<i>Phoenix dactylifera</i>	500	कि.ग्रा.
105	पित्त पापडा	<i>Fumaria parviflora Lam</i>	500	कि.ग्रा.
106	प्रियंगू	<i>Callicarpa marcophylla</i>	2000	कि.ग्रा.
107	शिरिष छाल	<i>Albizzia lebeck Ben</i>	3000	कि.ग्रा.
108	थाइमॉल (अजवाइन सत)	<i>Thymol (Ajwail sat)</i>	500	कि.ग्रा.
109	शिलाजीत	<i>Asphaltum punja-bianum</i>	5000	कि.ग्रा.
110	शिलाजीत पत्थर रॉ	<i>Asphaltum punja- bianum</i>	5000	कि.ग्रा.
111	सिरस छाल	<i>Albizia lebeck (L.) Benth.</i>	500	किग्रा

क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
112	विधारा बीज	<i>Argyreia nervosa (Burm.f.)Boj.</i>	500	कि.ग्रा.
113	विधारा मूल	<i>Argyreia nervosa (Burm.f.)Boj.</i>	500	कि.ग्रा.
114	विड नमक	<i>Sodium chloride</i>	5000	कि.ग्रा.
115	विदारी	<i>Puraria tuberosa D</i>	1000	कि.ग्रा.
116	चित्रक	<i>Plumbago zeylanica Linn.</i>	3000	कि.ग्रा.
117	चिरौंजी	<i>Buchanania cochinchinensis (Lour.) M.R.</i>	200	कि.ग्रा.
118	चिरवल छाल	<i>Holoptelea integrifolia Planch.</i>	500	कि.ग्रा.
119	फिटकरी	<i>Potassium alum or potassium aluminium</i>	1000	कि.ग्रा.
120	तिल्ली तेल	<i>Sesamum indicum oil</i>	50000	लीटर
121	निम्बोली	<i>Azadirachta indica A. Juss.</i>	1000	कि.ग्रा.
122	निशोथ (सफेद)	<i>Operculina turpethum</i>	2000	कि.ग्रा.
123	निगुण्डी पत्र	<i>Vitex negundo Linn.</i>	1000	कि.ग्रा.
124	गिलोय	<i>Tinospora cordifolia Miers.</i>	10000	कि.ग्रा.
125	गिलोय सत्व	<i>Tinospora cordifolia Miers.</i>	500	कि.ग्रा.
126	हींग	<i>Ferula foetida Regel.</i>	2000	कि.ग्रा.
127	हरसिंगार पत्ती	<i>Nyctanthes arbor-tristis.</i>	500	कि.ग्रा.
128	हरा छिलका	<i>Terminalia chebula Retz.</i>	30000	कि.ग्रा.
129	हरताल	<i>Compound of arsenic and sulfur.</i>	2000	कि.ग्रा.
130	हार्ड पैराफिन मोम	<i>Hard Paraffin mom</i>	200	कि.ग्रा.
131	हउवेर	<i>Juniperus communis Linn</i>	1000	कि.ग्रा.
132	हजरल यहूद भस्म	<i>Sillcotan</i>	20000	कि.ग्रा.
133	हजरल यहूद रॉ	<i>Lapis judaicus</i>	2000	कि.ग्रा.
134	हल्दी	<i>Curcuma longa Linn.</i>	1000	कि.ग्रा.
135	भृंगराज	<i>Eclipta alba Linn.</i>	1000	कि.ग्रा.
136	भांग बीज	<i>Cannabis sativa L.</i>	100	कि.ग्रा.
137	भारंगी	<i>Clerodendron serratum Linn.</i>	1000	कि.ग्रा.
138	भुई आंवला	<i>Phyllanthus niruri</i>	1000	कि.ग्रा.
139	पृष्ठपर्णी	<i>Ureria picta Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
140	पीपल छाल	<i>Ficus religiosa Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
141	पीपली	<i>Piper longum Linn.</i>	5000	कि.ग्रा.
142	पीली सरसो	<i>Brassica hirta</i>	200	कि.ग्रा.
143	पाषाणभेद	<i>Bergenia ciliata (Haw ) Sternb</i>	1000	कि.ग्रा.
144	पाठा छाल	<i>Cissampelos pareira Linn</i>	1000	कि.ग्रा.
145	पाठा पंचांग	<i>Cissampelos parietal Linn. (North India)</i>	1000	कि.ग्रा.
146	पारिभद्र	<i>Erythrina indica Lamk (Erythrina Variegata)</i>	500	कि.ग्रा.
147	पारद (पारा)	<i>Mercury</i>	500	कि.ग्रा.
148	पदमख काष्ठ	<i>Prunus cerasoides D.Don</i>	500	कि.ग्रा.
149	पुष्करमूल	<i>Inula racemosa Hook.f.</i>	2000	कि.ग्रा.

क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
150	पुनर्नवा मूल	<i>Boerhavia diffusa</i>	2000	कि.ग्रा.
151	पतंग लकड़ी	<i>Caesalpinia sappan Linn.</i>	300	कि.ग्रा.
152	पलास छाल	<i>Butea monosperma (Lam.)Taub. ;</i>	500	कि.ग्रा.
153	प्रवाल पिष्टी	<i>Coral calcium</i>	2000	कि.ग्रा.
154	प्रवाल रॉ	<i>Corallium rubicam</i>	2000	कि.ग्रा.
155	रासना पत्ती	<i>Pluchea lanceolata Oliver &amp; Hiem.</i>	2000	कि.ग्रा.
156	रॉल	<i>Shorea robusta Gaertn.</i>	200	कि.ग्रा.
157	रसन्जन	<i>Moringa oleifera.</i>	1000	कि.ग्रा.
158	रेवा चीनी	<i>Rheum emodi or R. webbianum</i>	300	कि.ग्रा.
159	शंघपुष्पी	<i>Convolvulus pluricaulis Choisy</i>	500	कि.ग्रा.
160	शंख भस्म	<i>Incinerated Turbinella pyrum.</i>	2000	कि.ग्रा.
161	शंख टुकड़ा रॉ	<i>Turbinella rapa</i>	5000	कि.ग्रा.
162	शक्कर	<i>Saccharum officinarum</i>	100000	कि.ग्रा.
163	शहद	<i>Honey</i>	25000	कि.ग्रा.
164	शहजीरा	<i>Carum carvi</i>	2000	कि.ग्रा.
165	शालपर्णी	<i>Desmodium gangeticum</i>	500	कि.ग्रा.
166	शुक्ति भस्म	<i>Calx of Oyster shell,</i>	1000	कि.ग्रा.
167	शतावर कंद	<i>Asparagus racemosus</i>	300	कि.ग्रा.
168	समुद्र नमक	<i>Sodium chloride</i>	5000	कि.ग्रा.
169	सप्तपर्णी छाल	<i>Alstonia scholaris</i>	3000	कि.ग्रा.
170	सर्पगंधा	<i>Rauvolfia serpentina (L.) Benth. ex Kurz.</i>	1000	कि.ग्रा.
171	सरसों तेल	<i>Brassica campestris oil</i>	500	लीटर
172	सोंठ	<i>Zingiber officinale</i>	5000	कि.ग्रा.
173	सोडियम बेंजोएट	<i>Sodium benzoate is the sodium salt of</i>	500	कि.ग्रा.
174	सोनापाठा	<i>Oroxylum indicum</i>	3000	कि.ग्रा.
175	स्वर्ण गैरिक मिट्टी	<i>Silicate of alumina and oxide of iron</i>	2000	कि.ग्रा.
176	स्वर्णमाक्षिक भस्म	<i>Copper-ore ash(iron pyrites)</i>	2500	कि.ग्रा.
177	स्वर्णमाक्षिक रॉ	<i>Chalcopyrite</i>	2500	कि.ग्रा.
178	सुहागा	<i>Borax mineral</i>	50000	कि.ग्रा.
179	सुपारी	<i>Areca catechu Linn.</i>	2000	कि.ग्रा.
180	सुरन सूखा	<i>Amorphophallus campanulatus (Roxb.)</i>	2000	कि.ग्रा.
181	सफेद मिर्च	<i>Piper nigrum Linn.</i>	100	कि.ग्रा.
182	सफेद चंदन	<i>Santalum album Linn.</i>	200	कि.ग्रा.
183	सैधा नमक	<i>Sodium chloride impure</i>	3000	कि.ग्रा.
184	सजीक्षार	<i>crude sodium carbonate/barilla</i>	1000	कि.ग्रा.
185	सनाय पत्ती	<i>Cassia angustifolia Vahl.</i>	2000	कि.ग्रा.
186	सूरमा (एन्टिमनी)	<i>Antimony</i>	200	कि.ग्रा.
187	उड़द दाल	<i>Vigna mungo (L.) Hepper</i>	500	कि.ग्रा.

क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
188	दंतीमूल	<i>Baliospermum montanum Muell-Arg.</i>	2000	कि.ग्रा.
189	छबीला	<i>Parmelia perlata Ach.</i>	500	कि.ग्रा.
190	दारुहल्दी	<i>Berberis aristata DC</i>	2000	कि.ग्रा.
191	दालचीनी	<i>Cinnamomum zeylenicum Nees</i>	3000	कि.ग्रा.
192	दालचीनी तेल	<i>Cinnamomum zeylanicum Blume</i>	50	लीटर
193	देवदारु	<i>Cedrus deodara ( Roxb.) Loud.</i>	1000	कि.ग्रा.
194	द्राक्षा (मुनक्का)	<i>Vitis vinifera Linn.</i>	5000	कि.ग्रा.
195	वंशलोचन	<i>Bambusa arundinacea</i>	5000	कि.ग्रा.
196	वंग भस्म	<i>Stannum (Tin)</i>	2000	कि.ग्रा.
197	वराहीकंद	<i>Dioscorea bulbifera Linn.</i>	1000	कि.ग्रा.
198	वायविडंग	<i>Embelia ribes</i>	3000	कि.ग्रा.
199	वत्सनाभ	<i>Aconitum chasmanthum</i>	1000	कि.ग्रा.
200	वेसलीन	<i>Petroleum jelly</i>	2000	कि.ग्रा.
201	वनभटा (बडी कटेरी)	<i>Solanum indicum Linn.</i>	3000	कि.ग्रा.
202	चव्य	<i>Piper retrofractum Vahl.</i>	2000	कि.ग्रा.
203	चूना	<i>Limestone</i>	500	कि.ग्रा.
204	ताम्र भस्म	<i>Ash of copper</i>	3000	कि.ग्रा.
205	ताम्र रॉ	<i>Raw Copper</i>	1500	कि.ग्रा.
206	तालिस पत्र	<i>Abies webbiana Lindle / Abies spectabilis</i>	1000	कि.ग्रा.
207	तारपिन	<i>Turpentine</i>	500	ली
208	तुलसी	<i>Ocimum sanctum Linn</i>	2000	कि.ग्रा.
209	तेजपत्र	<i>Cinnamomum tamala (Buch.-Ham.) T.Nees</i>	3000	कि.ग्रा.
210	तगर	<i>Valeriana wallichii</i>	2000	कि.ग्रा.
211	जमालगोटा	<i>Croton tiglium Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
212	जहरमोहरा खताई पिप्पी	<i>serpentine mineral group stone</i>	1000	कि.ग्रा.
213	जीरा	<i>Cuminum cyminum</i>	2000	कि.ग्रा.
214	जीवंती	<i>Leptadenia reticulata (Retz.) Wight &amp; Arn.</i>	300	कि.ग्रा.
215	जायफल	<i>Myristica fragrans Houtt.</i>	1000	कि.ग्रा.
216	जामुन गुठली	<i>Syzygium cuminii (Linn) Sk</i>	500	कि.ग्रा.
217	जावित्री	<i>Myristica fragrans Houtt.</i>	500	कि.ग्रा.
218	जटामांसी	<i>Nardostachys jatamansi DC.</i>	2000	कि.ग्रा.
219	नीम पत्ती	<i>Azadirachta indica A. Juss.</i>	1000	कि.ग्रा.
220	नीम तेल	<i>Azadirachta indica oil</i>	500	लीटर
221	नीलगिरी तेल	<i>Eucalyptus globulus oil</i>	500	लीटर
222	नीला थोथा रॉ	<i>Copper sulphate</i>	200	कि.ग्रा.
223	नाय	<i>Encostemma littorale Auct. non Bl</i>	1000	कि.ग्रा.
224	नौसादर	<i>Ammonium chloride.</i>	1500	कि.ग्रा.
225	नाग भस्म	<i>incinerated Lead</i>	1000	कि.ग्रा.
226	नागबला	<i>Grewia hirsuta</i>	500	कि.ग्रा.

क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
227	नागकेशर	<i>Mesua ferrea Linn.</i>	2000	कि.ग्रा.
228	नागरमोथा जड़	<i>Cyperus rotundus</i>	3000	कि.ग्रा.
229	नेत्रबला	<i>Pavonia odorata Willd.</i>	500	कि.ग्रा.
230	नेपाली चिरायता	<i>Swertia augustifolia D. Don.</i>	3000	कि.ग्रा.
231	टंकण भस्म	<i>Incinerated Borax mineral</i>	500	कि.ग्रा.
232	अंजीर	<i>Ficus carica</i>	500	कि.ग्रा.
233	अकीक पिष्टी	<i>chalcedony and quartz</i>	1000	कि.ग्रा.
234	अमा हल्दी	<i>Curcuma amada Roxb.</i>	500	कि.ग्रा.
235	अमलवेत	<i>Garcinia pedunculata Roxb.</i>	500	कि.ग्रा.
236	अमलताश	<i>Cassia fistula Linn</i>	2000	कि.ग्रा.
237	अम्रक भस्म	<i>Phyllo Silicate Ash</i>	2500	कि.ग्रा.
238	अपामार्ग	<i>Achyranthes aspera Linn</i>	200	कि.ग्रा.
239	अरारोट	<i>Maranta arundinacea L.</i>	1000	कि.ग्रा.
240	अरनीमूल	<i>Clerodendrum phlomidis</i>	3000	कि.ग्रा.
241	आंवला सूखा गुठली रहित	<i>Emblica officinalis Gaertn</i>	30000	कि.ग्रा.
242	आंवला ताजा	<i>Emblica officinalis Gaertn</i>	2000	कि.ग्रा.
243	आम गुठली	<i>Mangifera indica Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
244	अशोक छाल	<i>Saraca asoca</i>	2000	कि.ग्रा.
245	टाटरी (साईट्रिक एसिड)	<i>Citric acid</i>	500	कि.ग्रा.
246	अडूसा	<i>Justicia adhatoda Nees.</i>	2000	कि.ग्रा.
247	अडूसा पत्ती	<i>Justicia adhatoda Nees.</i>	2000	कि.ग्रा.
248	अश्वगंधा जड़	<i>Withania somnifera Linn.</i>	3000	कि.ग्रा.
249	अतीस जड़	<i>Aconitum hetrophyllum</i>	2000	कि.ग्रा.
250	अतीवला	<i>Abutilon Indicum (Linn.),</i>	500	कि.ग्रा.
251	टेलकम पाउडर	<i>hydrous magnesium silicate</i>	500	कि.ग्रा.
252	अजमोद	<i>Apium leptophyllum (Pers.) F.V.M.ex Benth</i>	2000	कि.ग्रा.
253	अजवाईन	<i>Trachyspermum ammi (Linn.) Sprague ex</i>	1000	कि.ग्रा.
254	अजवाईन सत्व	<i>Trachyspermum ammi (L.)</i>	500	कि.ग्रा.
255	अर्जुन	<i>Terminalia arjuna W&amp;</i>	3000	कि.ग्रा.
256	अनंतमूल	<i>Hemidesmus Indicus</i>	1000	कि.ग्रा.
257	अगरू	<i>Aquilaria agallocha Roxb</i>	1000	कि.ग्रा.
258	गंधक (अम्लसार)	<i>Sulphur</i>	15000	कि.ग्रा.
259	गम्भारी छाल	<i>Gmelina arborea Roxb.</i>	3000	कि.ग्रा.
260	गौघृत	<i>Clarified Cow's Butter)</i>	15000	लीटर
261	गौखरू बीज	<i>Tribulus terrestris Linn.</i>	3000	कि.ग्रा.
262	गोजिष्ठा / गोजिहवा	<i>Onosma bracteatum Wall</i>	200	कि.ग्रा.
263	गोरखमुंडी	<i>Sphaeranthus indicus Linn.</i>	500	कि.ग्रा.
264	गोदंती भस्म	<i>Calcium Sulfate Dihydrate. Ash</i>	10000	कि.ग्रा.
265	गोदन्ति रॉ	<i>Calcium Sulfate Dehydrate</i>	10000	कि.ग्रा.



क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
266	गुड़	Jaggery/product of sugarcane	100000	कि.ग्रा.
267	गुडमार	Gymnema sylvestre R.Br.	500	कि.ग्रा.
268	गुग्गल	Commiphora wightii (Arn.) Bhand.	5000	कि.ग्रा.
269	गुलर छाल	Ficus racemosa Lin	500	कि.ग्रा.
270	गुलाब फूल सूखा	Rosa rubiginosa.	200	कि.ग्रा.
271	गजपीपली	Scindapsus officinalis Schoott	200	कि.ग्रा.
272	लहसुन	Allium sativum Linn	500	कि.ग्रा.
273	लाख	Paratachardina decorella	500	कि.ग्रा.
274	लौघ	Symplocos racemosa Roxb.	2000	कि.ग्रा.
275	लौंग	Syzygium aromaticum (Linn.)	3000	कि.ग्रा.
276	लौंग तेल	Syzygium aromaticum Merril & Perry	50	लीटर
277	लौह	Iron pyrite	100000	कि.ग्रा.
278	लौह भस्म	Iron ash	3000	कि.ग्रा.
279	लोहा चूरा	Iron ore	1000	कि.ग्रा.
280	लाल चंदन	Pterocarpus santalalinus (Natchar)	1000	कि.ग्रा.
281	लताकरंज (गटारन)	Caesalpinia bonduc(Linn) Roxb	3000	कि.ग्रा.
282	लज्जालु बीज	Mimosa pudica Linn.	500	कि.ग्रा.
283	बहेड़ा घनसत्व टेनिन 20% (6:1)	Terminalia bellerica (Gaertn.) Roxb.	450	कि.ग्रा.
284	ब्राम्ही घनसत्व सेपोनिन 20% (12:1)	Bacopa monnieri	200	कि.ग्रा.
285	करेला घनसत्व 10:1	Momordica charantia	1000	कि.ग्रा.
286	कासनी घनसत्व विटर 1% (15:1)	Cichorium intybus Linn.	150	कि.ग्रा.
287	कालमेघ घनसत्व एंड्रोग्रेफलाइडस 5% (10:1)	Andrographis paniculata (Burm.f.) Wall.ex. Nees	2000	कि.ग्रा.
288	कालीमिर्च घनसत्व	Piper nigrum Linn.	200	कि.ग्रा.
289	कुटकी घनसत्व (10:1)	Picrorhiza kurroa Royle. Ex Benth	25	कि.ग्रा.
290	मंजीष्ट घनसत्व सेपोनिन 20% (10:1)	Rubia Cordifolia	100	कि.ग्रा.
291	महारासनादि घनसत्व (10:1)	Maharasnadi Ext.	100	कि.ग्रा.
292	महासुदर्शन घनसत्व (10:1)	Mahasudarshan Ext.	1000	कि.ग्रा.
293	मुलेठी घनसत्व फ्लेवोनाइडस 1% (7.5:1)	Glycyrrhiza glabra	150	कि.ग्रा.
294	त्रिफला घनसत्व (10:1)	Trifala ext.	200	कि.ग्रा.
295	शिलाजीत घनसत्व फ्लविक एसिड 2% (9:1)	Asphaltum Ext.	50	कि.ग्रा.
296	विदारीकंद घनसत्व	Puraria tuberosa DC.	200	कि.ग्रा.
297	गिलोय घनसत्व विटर 2% (15:1)	Tinospora cordifolia (Willd.)	1000	कि.ग्रा.
298	हरसिंगार पत्ती घनसत्व टेनिन 5% (7.5:1)	Nyctanthus arbor-tristis	400	कि.ग्रा.
299	हर्रा घनसत्व टेनिन 25% (6:1)	Terminalia chebula Retz..	400	कि.ग्रा.

क्र.	सामग्री का नाम	वानस्पतिक/वैज्ञानिक नाम	अनुमानित वार्षिक आवश्यक मात्रा (कि.ग्रा./ली. में)	मात्रा का पैमाना (प्रति कि.ग्रा./लीटर)
300	हड़जोड़ घनसत्व विटर 2% (15:1)	<i>Cissus quadrangularis</i>	200	कि.ग्रा.
301	भृंगराज घनसत्व नार-वेडलोएक्टोन 3% (15:1)	<i>Eclipta alba Linn.</i>	200	कि.ग्रा.
302	भुई आंवला घनसत्व विटर्स 1% (15:1)	<i>Phyllanthus niruri</i>	1000	कि.ग्रा.
303	पीपली घनसत्व पेपराइन 4%(6:1)	<i>Piper longum</i>	100	कि.ग्रा.
304	रास्ना पत्ती घनसत्व 10:1	<i>Pulchea lanceolata</i>	200	कि.ग्रा.
305	शंखपुष्पी घनसत्व विटर 1% (15:1)	<i>Convolvulus pluricaulis Ext.</i>	300	कि.ग्रा.
306	शतावर घनसत्व सेपोनिन 20% (6:1)	<i>Asparagus racemosus</i>	150	कि.ग्रा.
307	सप्तपर्णी घनसत्व	<i>Alstonia scholaris</i>	100	कि.ग्रा.
308	सहजन पत्ती (मुनगा) घनसत्व सेपोनिन 10% (7.5:1)	<i>Moringa oleifera</i>	200	कि.ग्रा.
309	सर्पगंधा घनसत्व एल्केलाइडस 0.5% (15:1)	<i>Rauvolfia serpentina</i>	50	कि.ग्रा.
310	सरपोंखा घनसत्व रुतिन 1% (13.5:1)	<i>Tephrosia purpurea</i>	300	कि.ग्रा.
311	दशमूल घनसत्व टेनिन 5% (12:1)	<i>Dashmul Ext.</i>	200	कि.ग्रा.
312	दालचीनी घनसत्व पालीफिनाल्स 15-30% (10:1)	<i>Cinnamomum zeylenicum Nees</i>	50	कि.ग्रा.
313	जायफल घनसत्व बोलाटाइल तेल 5% (10:1)	<i>Myristica fragrans</i>	50	कि.ग्रा.
314	नेपाली चिरायता घनसत्व (10:1)	<i>Swertia chirata</i>	300	कि.ग्रा.
315	आंवला घनसत्व टेनिन 25% (15:1)	<i>Emblica officinalis Gaertn</i>	300	कि.ग्रा.
316	अदरक (सौंठ) घनसत्व जिंजराल 5% (10:1)	<i>Zingiber officinale</i>	100	कि.ग्रा.
317	अश्वगंधा घनसत्व एल्केलाइडस 1% विदानियोलाइडस 1.5% (7-5%)	<i>Withania somnifera Linn.</i>	200	कि.ग्रा.
318	अर्जुन घनसत्व टेनिन 25% (10:1) अर्जनोलिक एसिड 1%	<i>Terminalia arjuna (Roxb) W. &amp; A.</i>	500	कि.ग्रा.
319	गुड़मार घनसत्व जिमनेमिक एसिड 20% (15:1)	<i>Gymnema sylvestre R.Br.</i>	2000	कि.ग्रा.
320	गुड़च्यादि घनसत्व (10:1)	<i>Tinospora cordifolia</i>	1000	कि.ग्रा.

परिशिष्ट -2

**:: घोषणा ::**

1. मैं (नाम) .....आत्मज.....  
एतद् द्वारा कथन करता हूँ कि मेरे द्वारा निविदा की समस्त शर्तों का अध्ययन कर लिया गया है तथा सभी शर्तें मान्य हैं।
2. मैं (नाम) .....आत्मज.....  
एतद् द्वारा निविदा प्रतिभूति (ई.एम.डी.) राशि रु. ....  
ई-पेमेंट रसीद क्र. .... दिनांक ..... द्वारा  
ऑनलाइन भुगतान कर दिया है।
3. मेरे द्वारा निविदा के शर्तों अधि. क्र./एम.एफ.पी.-पार्क/निविदा-1/रॉ/2023  
/489, दिनांक 18.04.2023 के उल्लंघन अथवा पालन नहीं होने की दशा में  
मुख्य कार्यपालन अधिकारी, लघु वनोपज प्रसंस्करण एवं अनुसंधान केन्द्र, बरखेड़ा  
पठानी, भोपाल के द्वारा निविदा शर्तों के अनुसार जो भी दण्ड दिया जायेगा, मैं  
उसका प्रतिभागी होऊँगा।

दिनांक .....

निविदाकार के हस्ताक्षर

**साक्षी**

1. हस्ताक्षर नाम .....  
नाम..... निविदाकार का पूरा पता  
पता ..... (पत्र व्यवहार के लिये)  
.....  
दूरभाष क्र.....
2. हस्ताक्षर दूरभाष क्र. ....  
नाम .....  
पता .....  
दूरभाष क्र.....



परिशिष्ट -3

संस्था/फर्म/वितरक/एजेण्ट की जानकारी

निविदाकार/संस्था/फर्म/का नाम :

पत्र व्यवहार का पता :

स्थायी पता :

दूरभाष क्र. :

फैक्स क्र. :

ई-मेल क्र. :

GST क्र. :

हस्ताक्षर .....

नाम .....

पदनाम .....

दूरभाष क्र. ....

**परिशिष्ट -4**

**चेक लिस्ट/जाँच सूची**

क्र.	दस्तावेजों का विवरण	पृष्ठ संख्या		रिमार्क
		से	तक	
1.	ई-पेमेंट द्वारा जमा निविदा शुल्क का ब्यौरा			
2.	ई-पेमेंट द्वारा जमा निविदा प्रतिभूति (ई.एम.डी.) राशि का ब्यौरा			
3.	फर्म/संस्था/कम्पनी के पंजीयन का प्रमाण पत्र			
4.	आयकर विभाग द्वारा जारी पेन/टेन कार्ड की प्रति			
5.	जीएसटी पंजीयन प्रमाण-पत्र			
6.	सी.ए./अंकेक्षक द्वारा प्रमाणिकृत तीन वर्षों (FY 2019-20, 2020-21 एवं 2021-22) का लाभ-हानि पत्रक एवं बैलेंस शीट की प्रतियाँ			
7.	तीन आंकलन वर्षों (AY 2020-21, 2021-22 एवं 2022-23) की जमा आयकर विवरणिका (आई.टी.आर.) की प्रतियाँ			
8.	निविदा में भाग लेने के लिए संस्था के लेटरहेड पर अधिकार पत्र			
9.	काली सूची में शामिल न होने का घोषणा पत्र			
10.	प्रस्तावित आयटमों की सूची एवं आयटमों की गुणवत्ता परीक्षण रिपोर्ट			
11.	निविदाकार द्वारा घोषणा, परिशिष्ट-II			
12.	वितरक/एजेण्ट की जानकारी, परिशिष्ट-III			

नोट:- निविदाकार उपरोक्तानुसार अभिलेखों को संलग्न कर आनलाइन माध्यम से प्रस्तुत करेंगे।

हस्ताक्षर .....

नाम .....

पदनाम .....

दूरभाष क्र. ....