

# कृषि निदेशालय उत्तराखण्ड, नन्दा की चौकी, प्रेमनगर, देहरादून।

(दूरभाष संख्या-0135-2772677, फ़ैक्स-0135-2771881, ई मेल-dir.agri.Uttarakhand@gmail.com)

पत्रांक- 3280 /SMAM/पंजी.-कृषि यंत्र/2023-24 देहरादून दिनांक-02 सितम्बर, 2023

1. समस्त मुख्य कृषि अधिकारी, उत्तराखण्ड।
2. समस्त कृषि एवं भूमि संरक्षण अधिकारी, उत्तराखण्ड।

**विषय- कृषि यंत्रों/उपकरणों हेतु पंजीकृत फर्म तथा माडल विषयक।**

निदेशालय के पत्र संख्या-कृ.नि./8216/पंजी/कृषि यंत्र/2023-24, दिनांक 29 मार्च, 2023 के द्वारा विभिन्न कृषि यंत्रों/उपकरणों की विनिर्माता फर्मों के मेक/माडलों को सूचीबद्ध करने हेतु विज्ञापन जारी किया गया था। उक्त के क्रम में उत्तराखण्ड अधिप्राप्त नियम 2017, विभिन्न योजनाओं के अन्तर्गत कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदान उपलब्ध कराने जाने हेतु कृषि मशीनों तथा यंत्रों/उपकरणों के मूल विनिर्माता फर्मों से प्राप्त पंजीकृत प्रपत्रों का गठित पंजीकरण समिति द्वारा परीक्षण करने के उपरान्त विभिन्न कृषि यंत्रों/उपकरणों की विनिर्माता फर्मों के मेक/माडलों को सूचीबद्ध/पंजीकरण हेतु उपयुक्त पाया गया। सूचीबद्ध/पंजीकरण हेतु चिन्हित किए गए यंत्रों/उपकरणों का विवरण निम्नानुसार है।

क्र.सं.	फर्म का नाम	सूचीबद्ध/पंजीकरण होने वाले कृषि मशीनों/यंत्रों/उपकरणों का विवरण
1-	CFPM Industries, Gundlav Valsad Gujarat	Pulvarizer
2-	Bala Ji Electricals, Rajkot, Gujarat	Flour Mill
3-	Handy Think Engineering, Coimbatore, Tamil Nadu	Flour Mill/Rice Dehusking Machine
4-	Bansal Traders, Main Road Vikasnagar, Dehradun U.K	Oil Expeller-Extractor/ Flour Mill/Mini Rice Mill
5-	Aanshi Impex, C/O UK Farm Tech, Naya Bazar, Halduchur	Mini Rice Mill
6-	Dharti Industries, Industrial Area, Rajkot, Gujarat	Rice Mill/Flour Mill
7-	Lalji and Sons, Dehradun Road, Roorkee, Haridwar U.K.	Pulverizer/Mini Rice Mill
8-	SHRI BALAJI FOUNDRY, Shahabpura Amritsar Road, Batala	Flour Mill/Mini Rice Mill
9-	Pitruchhaya Engineering Company, Rajkot, Gujarat	Flour Mill/Pulvarizer
10-	Ramsons Impex, Bhagwanpur, Haridwar U.K	Mini Rice Mill/ Pulvarizer
11-	V.S.M. International Pvt. Ltd. Hisar, Haryana	Mini Rice Mill
12-	Jay Khodiyar Industries, (South) Rajkot, Gujarat	Pulvarizer
13-	Osaw Industrial Products Pvt. Ltd, Ambala Cant	Mini Daal Mill
14-	Sun Agro, G.E. Road, Supela, Bhilai	Pulvarizer/ Mini Rice Mill
15-	R.K. Manufactres, Gujarat	Mini Rice Mill/Pulverizer
16-	Bhoomi Agro Industries, Rajkot, Gujarat	Mini Rice Mill
17-	Climber Systems, Katraj Pune, Maharashtra	Mini Rice Mill
18-	Centrifugal Products Authoraisation, Distt- Valsad, Gujarat	Pulvarizer
19-	Centrifugal Products, GIDC Gujarat	Pulvarizer
20-	M/s Massey Engineering Works, Merrut, U.P.	Water lifting Pump
21-	Indra Marshal Power Pvt. Ltd., Indore, (MP)	Water lifting Pump
22-	Doneria Engineering Company Ltd. Agra (U.P)	Water lifting Pump
23-	Kisan Kraft limited, General & Allied Industries, Karnal, Haryana	Water lifting Pump

सलंगन सूची के अनुसार कृषक द्वारा सूचीबद्ध/पंजीकृत विनिर्माता फर्म/फर्मों के अधिकृत डीलर से सलंगन सूची में अंकित माडल को क्रय करने पर ही अनुदान देय होगा। अनुदान देते समय निम्न बिन्दुओं को ध्यान में रखा जाए।

1. उपरोक्त पंजीकरण पत्र जारी होने वाले दिनांक से दो वर्ष तक वैध रहेगा।
2. कृषकों को कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदान **Submission on Agricultural Mechanization (SMAM)** की गाईडलाइन के अनुसार होगा। पैरा 6.4.2 अथवा संबंधित योजना की गाईडलाइन में इंगित व्यवस्था के अनुसार अनुपालन सुनिश्चित किया जाये। साथ ही यह ध्यान रखा जायेगा कि अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति, महिला तथा लघु सीमांत कृषकों को प्राथमिकता मिले।
3. कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदान भारत सरकार/राज्य सरकार द्वारा निर्धारित/अनुमन्य अधिप्राप्त सीमा तक ही देय होगा।
4. सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म को बिल स्वयं अथवा विनिर्माता की संस्तुती पर नियमानुसार अधिकृत विक्रेता भी बिल जारी कर सकेगा बिल/कैश मैमो पर पूर्ण स्पेसिफिकेशन के साथ कृषि यंत्र का माडल/ब्राण्ड/गारंटी/क्रम संख्या/चेचिस संख्या, वारन्टी अवधि का अनिवार्य रूप से अंकन करेगा।
5. अनुदान कृषक/मूल विनिर्माता द्वारा अधिकृत विक्रेता से कृषक द्वारा क्रयित कृषि यंत्रों/उपकरणों के सूचीबद्ध माडल/मेक पर ही देय होगा। फर्म/अधिकृत विक्रेता नियमानुसार टेक्स का अंकन करते हुए टैक्स जमा करना होगा।
6. निदेशालय स्तर पर सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म/माडल/मेक [agrimachinery.nic.in](http://agrimachinery.nic.in) पर अपलोड करनी होगी, जो कम से कम एक वर्ष तक नहीं बदली जा सकेगी।
8. सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म द्वारा कृषि मशीनों/यंत्रों/उपकरणों की वर्तमान दरें भारत सरकार की [Agrimachinery.nic.in](http://Agrimachinery.nic.in) पर DBT Agriculture Machinazation पर अंकित करनी होगी, जो एक वर्ष तक बदली नहीं जा सकेगी।
8. कृषक द्वारा ऑनलाईन डी.बी.टी. पोर्टल पर डीलर से क्रय किए गए यंत्रों के बिल को डीलर पोर्टल पर अपलोड करेगा।
9. जनपद के कृषि एवं भूमि संरक्षण अधिकारी द्वारा गठित सत्यापन टीम द्वारा भौतिक सत्यापन सुनिश्चित कर लिये जाने के उपरांत **Submission on Agricultural Mechanization (SMAM)** की गाईडलाइन एवं राज्य सरकार द्वारा निर्धारित अनुदान की अधिकतम सीमा के अनुसार कार्यवाही करें।
10. सत्यापन के दौरान कृषक द्वारा क्रयित कृषि यंत्र/उपकरण विभाग द्वारा सूचीबद्ध/पंजीकृत किए गए कृषि यंत्रों/उपकरणों के अनुसार ही हो।
11. कृषकों को उपलब्ध कराये जा रहे कृषि यंत्रों/उपकरणों के मूल्य पोर्टल पर दर्शायी दरों से अधिक न हो, यदि दरें अधिक पायी जाती हैं तो संबंधित जनपद के मुख्य कृषि अधिकारी कार्यावाही करेंगे। कृषक जब मेक/माडल, गुणवत्ता एवं मोल भाव कर दर से पूर्णतया संतुष्ट हो जाने के बाद कृषि यंत्रों/उपकरणों को क्रय करें।
12. मुख्य कृषि अधिकारी/कृषि एवं भूमि संरक्षण अधिकारी अनुदानित यंत्रों की सूचना निदेशालय को उपलब्ध करायेंगे।

क्र०सं०	यंत्र का नाम/मेक एवं माडल	यंत्र आपूर्ति कहां से हुई/डीलर का नाम	संख्या	कुल कीमत	कुल वितरित अनुदान
1	2	3	4	5	6

13. फर्म को अपने फर्म का सर्विस सेंटर खोलना होगा। फर्म द्वारा अपने ग्राहकों को Maintenance का प्रशिक्षण देना होगा।
14. विभागीय उच्चाधिकारियों द्वारा कृषक को आपूर्तित कृषि यंत्रों/उपकरणों का निरीक्षण करने पर कृषि यंत्रों/उपकरणों को निर्धारित गुणवत्ता के अनुरूप न पाए जाने पर संबंधित विनिर्माता फर्म का पंजीकरण निरस्त कर दिया जायेगा। साथ ही ऐसी फर्म/अधिकृत विक्रेता को विभाग द्वारा काली सूची में डालने की कार्यवाही की जा सकती है।



15. सूचीबद्ध/पंजीकृत विनिर्माता फर्म/अधिकृत विक्रेता को कृषक द्वारा क्रयित कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदानित वर्ष एवं विभाग का नाम अनिवार्य रूप से अंकित करना होगा।
16. विनिर्माता सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म/अधिकृत विक्रेता को समय-समय पर विभाग द्वारा वांछित जानकारी उपलब्ध करानी होगी। ऐसा न करने पर संबंधित को पंजीकरण सूची से विलोपित किया जा सकता है।
17. सरकार द्वारा समय-समय पर जारी दिशा-निर्देशों के अनुसार उपरोक्त शर्तों/नियमों एवं इससे संबंधित प्रक्रिया में आवश्यकतानुसार संशोधित/परिवर्तन किया जा सकेगा।
18. सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म के अधिकृत विक्रेता द्वारा विभाग को उपलब्ध कराई गई किसी भी जानकारी के असत्य पाये जाने की दशा में संबंधित फर्म का पंजीकरण तत्काल प्रभाव से निरस्त कर दिया जायेगा।
19. प्रदायकों को मुख्य कृषि अधिकारी के आदेश एवं दिशा निर्देश के अनुसार कृषक/कृषकों को जनपद/विकासखण्ड स्तर/न्याय पंचायत तक यंत्र उपलब्ध कराने होंगे। इस हेतु प्रदायकों को जिला स्तर पर अपना नेटवर्क स्थापित करना होगा। प्रदायक द्वारा जिले में नियुक्त अधिकृत विक्रेता के पास जी0एस0टी0 पंजीकरण तथा विक्रय उपरान्त सेवा की सुविधा उपलब्ध करायी जानी आवश्यक होगी। प्रदायकों की यह जिम्मेदारी होगी कि वे उनके द्वारा विक्रय की गयी सामग्री के लिये उचित मूल्य पर पुर्जे तथा विक्रय उपरान्त सेवा की सुविधा कृषकों को उपलब्ध करावें। लाभार्थियों को इसके लिये प्राप्त अनुरोध पत्र से 15 दिनों के अन्दर यदि यह व्यवस्था नहीं की जाती है, तो यथा आवश्यक कार्यवाही की जायेगी।
20. भारत सरकार उपायुक्त (M&T) कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय भारत सरकार M&T अनुभाग कृषि भवन नयी दिल्ली ने पत्र संख्या- F.No.13-30/2023-M&T(I&P) दिनांक 27 जुलाई, 2023 के द्वारा अवगत कराया गया है कि ऐसे कृषि मशीन एवं यंत्र जिन पर अनुदान दिया जा रहा है केंद्रीयकृत कोडिंग सिस्टम लागू किया गया है फर्म द्वारा कृषि मशीनों/यंत्रों/उपकरणों पर भारत सरकार द्वारा दिये गये उक्त निर्देशों का पालन किया जाए।


संलग्न –यथोपरि।

  
कृषि निदेशक  
उत्तराखण्ड।

पत्रांक— /एस.एम.ए.एम/पंजीकरण-कृषि यंत्र/2023-24/दिनांकित।

प्रतिलिपि—: निम्नांकित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. अपर कृषि निदेशक, गढ़वाल मण्डल, पौड़ी।
2. संयुक्त कृषि निदेशक, कुमाऊँ मण्डल, हल्द्वानी (नैनीताल)।
3. संबंधित मूल विनिर्माता फर्म को विभागीय वेबसाईट के माध्यम से।
4. अध्यक्ष, जिला यंत्रीकरण समिति।
5. विभागीय पोर्टल।

  
कृषि निदेशक  
उत्तराखण्ड।

पत्र संख्या-8216, दिनांक 29 मार्च, 2023 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त सार्इस मिल/पत्तोर मिल, अन्य हेतु अनुमोदित/स्वीकृत पंजीकृत फर्मों/अधिकृत विक्रेता, मेक/मॉडल का विवरण

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता	अभ्युक्ति
1	2	3	5	6	7	8	9	10
1	CFPM Industries, K-1, Old GIDC, Near Water Tank, Gundlwar Valsad Gujrat	FLOUR MILL/Pulverizer 1hp FLOUR MILL/Pulverizer 2 hp FLOUR MILL/Pulverizer 3 hp	SIGMA F8-1HP SIGMA F9-2HP SIGMA FM10-3HP	Power Source-1HP, single phase, storage capacity 8.60 kg, Over all Dimension-5'4"8-3'32-9'85, Weight-51kg, average 8.5kg/hr Power Source-2HP, single phase, storage capacity 11.500 kg, Over all Dimension-5'45-3'32-1'095, Weight-6'4kg, average 16.03kg/hr Power Source-3HP, single phase, storage capacity 17.200 kg, Over all Dimension-6'40-3'65-1'405, Weight-8'2kg, average 32.10kg/hr	ICAR Ludhiana CIPHET ICAR Ludhiana CIPHET ICAR Ludhiana CIPHET	PHMETC/CIPHET-95/197/2022 JAN 2023 PHMETC/CIPHET-96/198/2022 JAN 2023 PHMETC/CIPHET-98/200/2022 JAN 2023	Jan-30 Jan-30 Jan-30	पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया
2	Handy Think Engineering, Neelambur, Coimbatore, Tamil Nadu	oil Mill Mega Chakki Rice Dehusking Machine	MEGA CHEKKU &123 CL RDM1-10	machine dimension 472x780x825mm, expelling capacity 18-22kg/h, weight 1'3.2kg, single phase, motor power 2hp machine dimension 1270x595x1347mm, feeding capacity 15-20kg/h, dehusking capacity 15-20kg/h, weight 128kg, motor power 1hp	FMAPHMETC ICAR Coimbatore FMAPHMETC ICAR Coimbatore	PH-99/228/2022 October 2022 PH-22/82/2020 September 2020	Oct-29 Sep-27	पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया
3	Bala Ji Electricals, Hariom Industrial Area, Survey No- 166, Harsoda Foundry, Kothariya, Rajkot, Gujrat	Flour Mill Flour Mill Flour Mill	2 Hp Shakti Pulverizdr Miltoon 002 Deluxe Model BOX Type-001 5 Hp Maha Shakti Pulverizdr 3 HP Power Plus Miltoon 003	2HP Shakti , Dimension- Length-6'20 mm, Width-290mm, Height-7'90mm, Weight-4'6 Kg, Power-2HP, 2800 rpm, Power Supply- 230 V, 50 Hz, 15 AMP All Size-205X205mm, DI-1'96.5mm, Width-103.75mm, Varm ID-51.5mm, Motor Mounting hole-90mm pcd, Door Knob/8 inch., Motor-1HP. 2880 RPM 5HP , Dimension- Length-9'66 mm, Width-4'50 mm, Height-12'20 mm, Weight-7'15 Kg, Power-5HP, 2885 rpm, Power Supply- 230 V, 50 Hz, 15 AMP 3HP , Dimension- Length-6'75 mm, Width-3'30 mm, Height-9'30 mm, Weight-5'5 Kg, Power-3HP, 2800 rpm, Power Supply- 230 V, 50 Hz, 15 AMP	ICAR Ludhiana ICAR Ludhiana ICAR Ludhiana	82/184/2022 January 2023 81/183/2022 January 2023 84/186/2022 January 2023 83/185/2022 January 2023	Jan-30 Jan-30 Jan-30	पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मोक /माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता	अभ्युक्ति
1	2	3	5	6	7	8	9	10
4	Aanshi Impex, C/o UK Farm Tech, Naya Bazar, Haldudchur	Mini Rice Mill Machine	AANSHI-40	Power-3hp, Overall dimensions of mini rice mill-740x455x1130mm, Rated input-148.78 kg/h, Output capacity-104.42 kg/h,	SJFMTC-Odisha	IMP-161/2020-21 December 2020	Dec-27	परीक्षण हेतु विहित किया गया
5	Bansal Traders, Main Road Vikasnagar, Dehradun Uttarakhand	Flour Mill/Pulveriser-10 hp	GRINDMEX 20" 60cm	Typ-bolt type, Motor power-10 hp, 3 phase, type-v-belt pulley, No of belt-03,Belt size-C84 (03)	ICARLudhiana CIPHET	PHMET/CIPHET- 14/83/2021		परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Flour Mill/Pulveriser-3 hp	GRINDMEX 18" (45 cm)	Typ-bolt type, Motor power-3 hp, 3 phase, type-v-belt pulley, No of belt-02,Belt size-C51 (02)	ICARLudhiana CIPHET	PHMET/CIPHET- 13/82/2021	Jul-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Mini Rice Mill	Mahabir	Type-motor operated, Motor power-10 hp, 3 phase, type-v-belt pulley, No of belt-02, Diameter-152, No of belt-10	ICARLudhiana CIPHET	PHMET/CIPHET- 16/85/2021 July 2021	Jul-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Oil expeller/Extractor	Upkar-6 Volt	Type-Electricity/power operated, Motor power-10 hp, 3 phase, type-v-belt pulley, No of belt-02, Diameter-152, No of belt-10	ICARLudhiana	PHMET/CIPHET- 15/84/2021 July 2021	Jul-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया
6	Dharti Industries, Mahadev Foundry, Industrial Area, Solvant, Rajkot Gujraat	RICE MILL	3 HP MINI RICE MILL	MOTOR power-single phase, 3 hp, main shaft-21x380mm, dia. Of motor-70mm, HOPPER size-355x350x300mm, storage capacity of hopper-9.30 kg, dehusker-casing-130x180mm, overall dimensions-680x430x1205mm, TOTAL mass-45.32 kg	ICAR-Ludhiana	PHMET/CIPHET- 03/105//2022, JANUARY-2022	Jan-29	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		FLOUR MILL 2 IN 1	5 HP SS PULVERIZER	MOTOR power-single phase, 5 hp, type-direct coupling with shaft, size of hopper-360x360x180mm, main shaft-23x152mm, overall dimensions-952x440x1260mm, TOTAL mass-81.86 kg	ICAR-Ludhiana	PHMET/CIPHET- 32/101/2021, NOVEMBER-2021	Nov-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Mini Oil Mill	Mini Oil Mill 800 watts (SS)	Overall dimension-495x212x360 mm, Motor power-1 hp; Single phase, Storage capacity of hopper, kg- 1.2 (for peanuts)	ICAR-Ludhiana	PHMET/CIPHET- 68/170/2022 September, 2022	Aug-29	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Flour Mill	PLT-1 HP	Overall Dimensions-LxWxH= 495x336x843, Motor power- 01 hp; single phase, Inside diameter, mm-260, Outside diameter, mm- 292,	ICAR-Ludhiana	93/195/2022 November 2022	Nov-29	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Mini Oil Expeller	Mini Oil Expeller 400 watts (SS)	Overall Dimensions-LxWxH= 447x180x295, Motor power- 05 hp; (440 watts); single phase, Storage capacity of hopper, kg- 0.697 (for mustard)	ICAR-Ludhiana	PHMET/CIPHET- 55/157/2022, June 2022	Jun-29	परीक्षण हेतु विहित किया गया

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक /माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	ट्रेडिंग संस्था	ट्रेड रिपोर्ट की तिथि	ट्रेड की वैधता	अभ्युक्ति
1	2	3	5	6	7	8	9	10
		2 hp SS Pulverizer (Flour Mill)	2 hp SS Pulverizer (Flour Mill)	Overall Dimensions-LxWxH= 835x375x932, Motor power- 02 hp, single phase, Storage capacity, kg- 6.00 (for wheat)	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 94/196/2022, June 2022	Nov-29	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
		3 hp SS Pulverizer (Flour Mill 2 in 1)	3 hp SS Pulverizer (Flour Mill 2 in 1)	Overall Dimensions-LxWxH= 885x425x960, Motor power- 3 hp, single phase, Storage capacity, kg- 4.22	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 13/115/2022, June 2022	Feb-29	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
7	Lalji and Sons, Dehradun Road, Roorkee, Haridwar Uttarakhand	Pulverizer -Flour Mill-5 hp	RAW-EP5	Electric Motor, Motor Power-5 hp Single phase, Type of drive-Direct Coupling with shaft, Overall Dimensions -622X375X1175mm, Total Mass -81.32 kg	PHMETC Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 03/72/2021 March 2021	Mar-28	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
		Pulverizer -Flour Mill-3 hp	RAW-EP3	Electric Motor, Motor Power-3 hp Single phase, Type of drive-Direct Coupling with shaft, Overall Dimensions -892X420X980mm, Total Mass -51.400 kg	PHMETC Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 02/71/2021 March 2021	Mar-28	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
		Mini Rice Mill Dehusker	RAW-MR3	Electric Motor, Motor Power-2.4 hp Single phase, Type of drive-Direct Coupling with shaft, Overall Dimensions -672X445X1080mm, Total Mass -44.100 kg	PHMETC Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 01/70/2021 March 2021	Mar-28	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
8	Shri Balaji Foundry, Shahabpura Amritsar Raod Batala	Mini Dal Mill	Sarpanch	Type of primer mover-Electrice Motor, Motor power-3 hp, single phase, Type of dri-V belt drive, No of belts- 07, Overall Dimension-2492X1081X1646mm	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 19/88/2021	August 2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
		Flour Mill	Sarpanch	Type of primer mover-Electrice Motor, Motor power-3 hp, single phase, Type of drive-Direct coupling with shaft, Overall Dimension-622X398X1238X78.54	ICAR-CIPHET Ludhiana (Punjab)	PHMETC/CIPHET- 17/86/2021 August 2021	August 2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
		Mini Rice Mill	Sarpanch	Type of primer mover-Electrice Motor, Motor power- 10 hp, 3phase, Type of dri-V belt drive, No of belts- 08, Overall Dimension-2272X1272X1910mm	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 18/87/2021	August 2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
9	Pitruchhaya Engineering Company, Hariom industrial area, Kothariya, Rajkot, Gujraat	Flour Mill 1 HP	1 hp Discover Model	Electric motor, Motor Power- 01 hp, Single phase, Type of drive- Hammer mounted on motor shaft, Overall Dimensions of the machine- Length- 490, Width- 335, Height- 810	ICAR-CIPHET- Ludhiana	89/191/2022 January 2023	Jan-30	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
		SS Pulverizer	2 hp Silver Power Model	Type- Electric motor, Motor power- 02 hp, Single phase, Type of drive- Hammer mounted on motor shaft, Overall Dimensions of the machine- Length- 833, Width- 360, Height- 995,	ICAR-CIPHET- Ludhiana	90/192/2022 January 2023	Jan-30	पंजीकरण हेतु विहित किया गया

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक /माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता	अभ्युक्ति
1	2	3	5	6	7	8	9	10
		SS Pulverizer	3hp Golden Power Machine	Type- Electric motor, Motor power- 03 hp; Single phase, Type of drive- Hammer mounted on motor shaft, Overall Dimensions of the machine- Length- 885, Width- 395, Height- 970	ICAR-CIPHET- Ludhiana	91/193/2022, January 2023	Jan-30	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		SS Pulverizer	5hp Platinum Power	Type- Electric motor, Motor power- 05 hp; Three phase, Type of drive- Hammer mounted on motor shaft, Overall Dimensions of the machine- Length- 966, Width- 450, Height- 1220	ICAR-CIPHET- Ludhiana	92/194/2022, January 2023	Jan-30	परीक्षण हेतु विहित किया गया
10	Ransons Impex, IP-17, Raipur Sahkari Udhogic Sietra, Vill- Raipur, Bhagwanpur, Roorkee, Haridwar	Mini Rice Mill	RI-6N 40	Motor Power-3Hp Single phase, Electric Motor, Overall dimension-520X310X1090 mm, Hopper, Shape-Circular 395X50X240 mm, Thickness of hopper-0.78 mm, Volume of hopper-0.01154 m	CIPHET-Ludhiana	CIPHET-03/66/2020 May 2020	May-27	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Pulverizer	3M Atta	Overall Dimension (LxBxH) (mm)- 883.00x407.00x965.00, Motor Power (kW/HP) 2.2 kW/3 HP, Single Phase, Feed Rate (kg/HP)- 35.00, Output capacity (kg/h) -34.16,	SLFMTC Bhubaneshwar	IMP-226/2022-23 November 2022	Nov-29	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Flour Mill 3 HP	RICO Italy 3 M Atta	Motor Power-3Hp Single phase, Electric Motor, Overall dimension-650X333X8947 mm, Hopper, Shape-Rectangular 325X268X164 mm, Thickness of hopper-0.78 mm, Volume of hopper-0.01154 m	CIPHET-Ludhiana	CIPHET-04/73/2021 April, 2021	Apr-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Flour Mill 5 HP	RICO Italy 5 M Atta	Motor Power-5 Hp Single phase, Electric Motor, Overall dimension-730X510X1193 mm, Hopper, Shape-Rectangular 442X432X237 mm, Thickness of hopper-0.65 mm, Volume of hopper-0.01154 m	CIPHET-Ludhiana	CIPHET-05/74/2021 April 2021	Apr-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Flour Mill	RI IM ATTA	Motor Power-2 Hp Single phase, Electric Motor, Overall dimension-890X335X935 mm, Hopper, Shape-Rectangular 320X285X165 mm, Thickness of hopper-0.77 mm, Volume of hopper-35X320	CIPHET-Ludhiana	CIPHET-27/58/2019 July 2019	Jun-26	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Flour Mill-1HP	Liba	Motor Power-1 Hp Single phase, Electric Motor, Overall dimension-497X335X812 mm, Hopper, Shape-Rectangular 260X118 mm, Thickness of hopper-0.44 mm, Volume of hopper-04	CIPHET-Ludhiana	CIPHET-06/75/2021 April 2021	Apr-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Mini Rice Mill cum Pulverizer for animal feed	RI-X86	Motor Power-3Hp Single phase, Electric Motor, Overall dimension-1170X390X1120 mm, Hopper, Shape-Circular 390X30X250 mm, Thickness of body steel -2.21 mm,	CIPHET-Ludhiana	CIPHET-01/64/2020 January 2020	Jan-27	परीक्षण हेतु विहित किया गया

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टैस्टिंग संस्था	टैस्ट रिपोर्ट की तिथि	टैस्ट की वैधता	अभ्युक्ति
1	2	3	5	6	7	8	9	10
11	V.S.M. International Pvt. Ltd. 65, Red Square Market, Hisar, Haryana	Mini Rice Mill	XP-CRMF	Extra Power, Power Source-3HP Electric Motor, Overall Dimension of -1236,00X436,00X117,00mm, Input Capacity-156,30 & 163,59 kg/h, output capacity-111.69& 11.83 kg/h	SLFMTTC Odisha	IMP-166/2020-21 Feb-2021	Feb-28	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
12	Jay Khodiyar Industries, (south) Atika, Rajkot, Gujarat	SS Pulverizer 2 hp	2 hp Power Model	Motor Power- 02 hp; Single phase, Electric motor, Shape of hopper l- Trapezoidal, Storage capacity, kg- 5.10 (for wheat), Height mm- 160	ICAR-CIPHET Punjab Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 86/188/2022	Jan-30	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
		SS Pulverizer 3 hp	3 hp Max Power Model	Motor Power- 03 hp; Single phase, Electric motor, Shape of hopper l- Trapezoidal, Storage capacity, kg- 10 (for wheat), Height mm- 175	ICAR-CIPHET Punjab Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 87/189/2022	Jan-30	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
		Flour Mill 1 HP	1 HP Classic Model	Motor Power- 01 hp; Single phase, Electric motor, Shape of hopper- Conical, Storage capacity, kg- 3.5 (for wheat)	ICAR-CIPHET Punjab Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 85/187/2022	Jan-30	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
13	Osaw Industrial Products Pvt. Ltd, Jagadhari Road, Ambala Cant	Mini Dall Mill	OSAW Mini dall mill	Height-205mm, Width-410mm. Length-650mm, Overall dimension-Length-1520mm, Width-1500mm, Height-1695mm, Splitter, Diameter- 360mm, Outlet length-520mm	ICAR-Ludhiana	PHMET/CIPHET- 1/2/2017 July 2017	Jul-24	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
14	Sun Agro, G.E. Road, Supela, Bhatia	Pulverizer	SUN Agro SA-SFM3]	Overall Dimension-683,00X450,00X1240,00, Motor power- 2.2/3, single phase, Recovery of flour- 99,38	SLFMTTC Bhubaneswar	IMP-236/2022-23 February 2023	Feb-23	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
		Mini Rice Mill	SUN Agro SA-6N110B	Power Source- 3 HP single phase electric motor operated, Overall Dimension- 814x377x1247, Rated Input capacity- 185,00, Output capacity- 114,92	SLFMTTC Bhubaneswar	IMP-207/2022-23 July 2022	Jul-29	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
15	R.K Manufactures Gujrat, Nirmal Industrial Area, Surey No. 30, Gopal Htel Street.	Mini Rice Mill	1RK10 Walsom	Power Source-3HP Electric motor, Dimensions- 1,8X45X1150 mm, Capacity-144,00 kg/h, Output capacity-103,56 kg/h at rated input capacity, Percentage of broken rice-6,71,	SLFMTTC Bhubaneswar	106/18-19 November 2018	18-11-2025	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
		Pulveriser SS	RK SP-4 & PI-1001	Feed rate, kg/h- 30-40, Motor power hp- 3, Thickness of hopper sheet- 0.4, Overall roller length- 79, Width of milling chamber, mm-163	FMPHMETC Tamilnadu	PH-89/199/2022, May-2022	May-29	परीक्षण हेतु विनियत किया गया

*(Handwritten signature)*

*(Handwritten mark)*

*(Handwritten mark)*

*(Handwritten signature)*

*(Handwritten mark)*



क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक /माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता	अभ्युक्ति
1	2	3	5	6	7	8	9	10
		Rubber Roll Sheller Cum Polisher (Rice)	1 RK 190	Power source- 4 hp Electric Motor, Single phase, Overall dimensions (LxBxH) (mm)- 1111.00x575.00x1292.00, Output capacity (kg/h)- 136.53	FMITTCDAFE Bhubaneswar	IMP-216/2022-23, September 2022	Sep-29	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
16	Bhoomi Agro Industries, Rajkot, gujarat	Mini Rice Mill		Capacity, kg/h- 150, Motor Power- 3, Overall dimension of machine LxWxH- 740x400x1140, Hopper Diameter-390, Length-300, Internal Depth- 240, Outlet Diameter-40, Final Outlet (LxW)- 115x85, Number of Belts- 03, Motor hp and phase- 03 and single phase	CIPHET Ludhiana	PHMETC/CIPHET- 19/29/2018, August- 2018		परीक्षण हेतु विनियत किया गया
17	Climber Systems, Katraj, Pune, Maharashtra	Rice Dehusking Machine	CL RDM1-10 & 0620 000032	machine dimension 1270x595x1347 mm, feeding capacity-15-20kg/h, dehusking capacity 15-20 kg/h, weight 128 kg, motor power- 1 hp	FMAPHMETC ICAR Coimbatore	PH-22/82/2020, September-2020	Sep-27	परीक्षण हेतु विनियत किया गया
18	Centrifugal Products Authoraisation, Distt Valsad, Gujarat	Mini Flour Mill (Pulverizer 3HP)	384 SP	Electricity/power operated, Power-3hp Single phase, Length-525mm, Width-335mm, Height-860mm, Total Mass-51.26kg, Base Frame-520X320X455mm, Shape of Hopper-Trapezoidal	PHMETC- Ludhiana	PHMET/CIPHET- 17/229/2022/March 2022		परीक्षण हेतु विनियत किया गया
		Flour Mill (Pulverizer 10HP)	385 SP (10147 TP)	Electricity/power operated, Power-10hp three phase, Length-705mm, Width450mm, Height-1395mm, Total Mass-143.24kg, Base Frame-685X440X730mm, Shape of Hopper-Trapezoidal	PHMETC- Ludhiana	Machine- 48/412/January 2022	Mar-29	परीक्षण हेतु विनियत किया गया







क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टैस्टिंग संस्था	टैस्ट रिपोर्ट की तिथि	टैस्ट की वैधता	अभ्युक्ति
1	2	3	5	6	7	8	9	10
		FLOUR MILL	10147 TP	Electricity/power operated, Motor Power-10 hp: three phase, Length-705mm, Width-450mm, Height-1395mm, Total Mass-1432.4 kg, Base Frame-665X440X730mm	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET-14/116/2022		परीक्षण हेतु विहित किया गया
		FLOUR MILL	PULVERIZER-5 HP	Motor power-5 hp, overall dimensions - 585x395x1235mm, total mass-83.30 kg, size of Hopper-385x310x230mm, storage capacity-18kg, size of hammer-130x120x89.5mm	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET-15/117/2022, MARCH-2022		परीक्षण हेतु विहित किया गया
		FLOUR MILL-3HP	3105 SP	Electricity/power operated, Motor Power-3 hp: Single phase, Length-590mm, Width-365mm, Height-1250mm, Total Mass-70.28kg, Base Frame-585X350X660mm	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET-16/118/2022, MARCH-2022		परीक्षण हेतु विहित किया गया
		Pulverizer	384 SP	Electricity/power operated, Motor Power-3 hp: Single phase, Length-525mm, Width-335mm, Height-860mm, Total Mass-51.26kg, Base Frame-520X320X455mm	ICAR-Ludhiana	PHMETC/CIPHET-17/119/2022, MARCH-2022		परीक्षण हेतु विहित किया गया
19	Centrifugal Products, Plot NO-4, Balda Industrial Estate, GIDC, Gujarat	Power Operated Atta Chakki	1hp Pulveriser Mirch Masala, 2hp Pulveriser Mirch Masala, 3hp Pulveriser Mirch Masala, 5hp Pulveriser,	Power Source- 1 hp, 2800rpm, 8X4 inch grinding chamber, Power Supply 230 vAV, 55 kg Power Source- 2 hp, 2800rpm, Overall Dimension- 520*380*960 mm, Weight- 68 kg, Output capacity- 15-40 kg/hr Power Source- 3 hp, 2800rpm, Overall Dimension- 520*380*960 mm, Weight- 75 kg, Output capacity- 25-50 kg/hr Power Source- 5 hp, 2800rpm, 3 Phase Motor, Overall Dimension- 480*320*770 mm, Weight- 230 kg, Output capacity- 50-100 kg/hr	ICAR Ludhiana ICAR Ludhiana ICAR Ludhiana ICAR Ludhiana	15/46/2019 April 2019 16/47/2019 April 2019 17/48/2019 April 2019 18/49/2019 April 2019	Apr-26 Apr-26 Apr-26 Apr-26	परीक्षण हेतु विहित किया गया परीक्षण हेतु विहित किया गया परीक्षण हेतु विहित किया गया परीक्षण हेतु विहित किया गया

उप कृषि निदेशक,  
तकनीकी सम्बन्ध,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि  
निदेशक,  
गुणवत्ता नियंत्रण,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
नियोजन,  
कृषि निदेशालय

प्रतिनिधि,  
निदेशक उद्योग,  
उद्योग निदेशालय

प्रतिनिधि,  
विभागाध्यक्ष (फार्म मशीनरी),  
गोवावंधीविठो, पटनागर

अपर कृषि निदेशक,  
कृषि निदेशालय

वित्त नियंत्रक,  
कृषि निदेशालय

कृषि निदेशक,  
उत्तराखण्ड।

पत्र संख्या-8216, दिनांक 29 मार्च, 2023 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त वाटर लिफ्टिंग पम्प हेतु अनुमोदित/स्वीकृत/स्वीकृत पंजीकृत फर्मों/अधिकृत विक्रेता, मेक/मॉडल का विवरण

क्र0 स्रो	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	मशीन/यंत्र का नाम	मेक/मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	संरक्षण तथा डिलीवरी पाइप का आकार मि0मी0	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	M/s Massey Engineering Works, 215 Saraya Kher Nagar, Merrut, U.P.	Water lifting Pump	MASSEY Pump Set-7.5 HP	Power source 7.5 hp / rated speed 1500 rpm, suction head -7metre, diesel engine, water cooled, Bore X Stroke (mmXMM)-87.5, Gross Wt. of pumpset-160	100*100	ISI	ISI CM/L-1932862	31-04-2024	पंजीकरण हेतु विहित किया गया
2	Indra Marshal Power Pvt. Ltd., 13-B, Sector-A, Industrial Area, Sanwer Road, Indore, (MP)	Water lifting Pump	Indra Marshal - YAMADA 150 Indra Marshal - YAMADA 300 Indra Marshal - YSK-15 Indra Marshal - YSK-30	1.5 HP 3.1 HP 1.5 HP 3.1 HP		BIS	CM/L-3252951 CM/L-3252951 CM/L-3252951 CM/L-3252951	23-11-2023 23-11-2023 23-11-2023 23-11-2023	पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया
3	Doneria Engineering Company Ltd. 10/4 Hathras Road, Agara (U.P)	Water lifting Pump- Diesel	DV-1 ECO DV-1 STD DV-3	Shp WITH 85*65MM CENTRIFUGAL WATER PUMP & CHANNEL BASE(ECONOMY MODEL) Shp WITH 80*65MM CENTRIFUGAL WATER PUMP & CHANNEL BASE(Standard MODEL) 7.5hp WITH 100*100MM CENTRIFUGAL WATER PUMP & CHANNEL BASE		BIS BIS BIS	CM/L-1926766 ( Diesel Engine) CM/L-9572191 (Centrugyal Water Pump)	28-02-2024 31-01-2024	पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया पंजीकरण हेतु विहित किया गया

क्र0 सं0	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	मशीन/यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	समेशन तथा डिजीवरी पाइप का आकार फि0मी0	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की क्वेला तिथि	अभ्युक्ति
1	2		4	5	6	7	8	9	10
4	Kisan Kraft limited, General & Allied Industries, G.T. Road, By Pass, Karnal, Haryana	Water lifting Pump	KK-WPP-21 KK-WPP-31 KK-WPDV-178	4 Stroke petrol engine, Overhead Valve Type-3.08 HPP(2.3kW), 3600RPM, Suction size-50 mm, Delivery size-50mm, Discharge range-5 to 9 lps 4 Stroke petrol engine, Overhead Valve Type-4.02 HPP(3.0kW), 3600RPM, Suction size-80 mm, Delivery size-80mm, Discharge range-8.5 to 12 ltr Compression Ignition engine monosed-diesel engine, self primin type 5.36 HP, 3600RPM, Suction size-50 mm, Delivery size-50mm, Discharge range-7.5 to 9 ltr		BIS BIS BIS	CM/L-6200039493 CM/L-6200039493 CM/L-6200088906	01-06-2023 01-06-2023 01-06-2023	परीक्षण हेतु विहित किया गया परीक्षण हेतु विहित किया गया परीक्षण हेतु विहित किया गया

उप कृषि निदेशक,  
तकनीकी सम्मेलन,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
गुणवत्ता नियंत्रण,  
कृषि निदेशालय

अपर कृषि निदेशक,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
नियोजन,  
कृषि निदेशालय

वित्त नियंत्रक,  
कृषि निदेशालय

प्रतिनिधि,  
निदेशक उद्यान,  
उद्यान निदेशालय

कृषि निदेशक,  
उत्तराखण्ड।

प्रतिनिधि,  
विभागध्यक्ष (फॉर्म मशीनरी),  
गोव0प0वि0वि0, पतनगर