

कृषि यांत्रिकरण योजना

राज्य के किसानों को अनुदानित दर पर कृषि यंत्र क्रय करने का सुनहरा अवसर

कृषि यंत्रों पर 40% से 80% तक अनुदान

इस वर्ष 23 प्रकार के नए कृषि यंत्र योजना में शामिल

फसल अवशेष प्रबंधन के 23 यंत्रों हेतु योजना की एक तिहाई राशि कर्णांकित

राज्य के निर्माताओं द्वारा निर्मित कृषि यंत्रों पर 10% अतिरिक्त अनुदान

पहली बार ऑनलाइन लॉटरी के माध्यम से आवेदकों का चयन

इस वर्ष कुल 110 प्रकार के कृषि यंत्रों पर अनुदान

अनुदान राशि काट कर केवल कृषक अंश भुगतान कर यंत्र क्रय करने की सुविधा

कतार में बुआई/रोपनी हेतु कुल 16 प्रकार के यंत्रों पर अनुदान

अत्यंत पिछड़ा वर्ग (EBC) को अनुसूचित जाति/जनजाति के समतुल्य अनुदान

मक्का, गन्ना, जूट एवं उद्यान से संबंधित यंत्रों पर भी अनुदान

आवेदन प्रारंभ की तिथि 10.10.2023

आवेदन की अंतिम तिथि 10.11.2023

- कृषि विभाग, बिहार सरकार द्वारा वित्तीय वर्ष 2023-24 में कृषि यांत्रिकरण राज्य योजनान्तर्गत 11900.00 लाख (एक सौ उन्नीस करोड़) रुपये की लागत से किसानों को कृषि यंत्रों पर अनुदान दिया जाना है।
- कृषि यांत्रिकरण राज्य योजना (2023-24) में कुल-108 प्रकार के कृषि यंत्रों पर अनुदान देय है जिसमें खेत की जुताई, बुआई, निकाई-गुड़ाई, सिंचाई, कटाई, दौनी, इत्यादि तथा गन्ना एवं उद्यान से संबंधित कृषि यंत्र शामिल हैं।
- अनुदानित दर पर कृषि यंत्र क्रय करने हेतु इच्छुक कृषकों से ऑनलाइन आवेदन कृषि विभाग के **Website:www.farmech.bih.nic.in** पर दिनांक 10.10.2023 को 11:00 बजे पूर्वाह्न से प्राप्त किये जायेंगे। राज्य के कृषक अपनी सुविधानुसार कहीं से भी ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं। आवेदन करने की अंतिम तिथि 10.11.2023 है।
- कृषि यांत्रिकरण सॉफ्टवेयर **OFMAS** पर आवेदन करने से पूर्व कृषि विभाग, बिहार के **DBT Portal** पर **Registration** करना अनिवार्य है।
- बिना **Registration No.** के **OFMAS** में आवेदन स्वीकार नहीं किया जायेगा।
- OFMAS Portal** पर सूचीबद्ध विक्रेता से ही सूचीबद्ध यंत्र क्रय करने पर कृषकों के लिए अनुदान का प्रावधान किया गया है।
- फसल अवशेष प्रबंधन से संबंधित यंत्रों यथा-हैपी सीडर, सुपर सीडर, स्ट्रॉ बेलर, स्ट्रॉ रीपर, रीपर कम बाई-डर इत्यादि पर अनुदान हेतु योजना के कुल राशि का 33% व्यय किया जायेगा।
- इस योजनान्तर्गत जिलों के लिए कर्णांकित राशि का कम से कम 18% अत्यंत पिछड़ा वर्ग (EBC) के कृषकों को अनुसूचित जाति/जनजाति के समतुल्य अनुदान का लाभ दिये जाने पर व्यय किया जायेगा।
- बिहार राज्य के कृषि यंत्र निर्माताओं द्वारा निर्मित सूचीबद्ध कृषि यंत्रों पर अनुदान दर प्रतिशत तथा अनुदान दर के अधिकतम सीमा में 10% वृद्धि कर किसानों को अनुदान का लाभ दिया जायेगा। परन्तु किसी भी परिस्थिति में अनुदान दर यंत्र की कीमत के 80% से अधिक नहीं होगा।
- इस वित्तीय वर्ष में कृषि यांत्रिकरण **Software** के नये **version** को लागू किया गया है। अतः वित्तीय वर्ष 2022-23 में वैसे कृषक, जिनका **Online permit** निर्गत नहीं हो सका था, उन्हें वित्तीय वर्ष 2023-24 में **OFMAS** पर पुनः ऑनलाइन आवेदन करना होगा।
- वर्तमान वित्तीय वर्ष में कृषकों से प्राप्त योग्य आवेदनों में से ऑनलाइन लॉटरी के माध्यम से आवेदक का चयन कर लॉटरी की तिथि को ही स्वीकृत पत्र (परमिट) निर्गत किया जायेगा जिसकी वैधता 15 दिनों की होगी।
- उक्त निर्गत परमिट की वैधता 15 दिनों के बाद स्वतः समाप्त (Deactivate) हो जायेगी। तत्पश्चात् अवशेष लक्ष्य के लिए ऑनलाइन लॉटरी के माध्यम से तैयार **Waiting List** से क्रमानुसार परमिट निर्गत किया जायेगा।
- योजनान्तर्गत सभी प्रकार के कृषि यंत्रों के लिए किसान यंत्र की कीमत से अनुदान की राशि घटाकर शेष राशि (कृषक अंश) का भुगतान करके संबंधित विक्रेता से यंत्र क्रय कर सकेंगे एवं अनुदान की राशि संबंधित कृषि यंत्र निर्माता के खाते में अंतरित की जायेगी।
- केन्द्र प्रायोजित सबमिशन ऑन एग्रीकल्चरल मैकेनाइजेशन योजना (**SMAM**) 2023-24 अन्तर्गत कुल 6443.71 लाख (छौसठ करोड़ तेतालीस लाख एकहत्तर हजार) रुपये की लागत से कृषि यंत्रों, कस्टम हायरिंग सेन्टर, कृषि यंत्र बैंक एवं स्पेशल कस्टम हायरिंग सेन्टर की स्थापना हेतु अनुदान दिया जाना है।
- SMAM** योजनान्तर्गत छोटे ट्रैक्टर (18.20 पी.टी.ओ. एच.पी.) सहित कुल-09 प्रकार के कृषि यंत्रों पर किसानों को अनुदान दिया जाना है।
- SMAM** योजनान्तर्गत राज्य के सभी जिलों में 10.00 लाख रु प्रोजेक्ट कॉस्ट पर 40% अधिकतम 4.00 लाख रुपये अनुदान दर पर कस्टम हायरिंग सेन्टर की स्थापना किया जायेगा। राज्य के चयनित ग्रामों में 10.00 लाख रु प्रोजेक्ट कॉस्ट पर 80% अधिकतम 8.00 लाख रुपये अनुदान दर पर कृषि यंत्र बैंक की स्थापना किया जायेगा। पटना एवं मगध प्रमंडल के 09 जिलों यथा-पटना, भोजपुर, कैमूर, बक्सर, नालंदा, रोहतास, नवादा, औरंगाबाद एवं गया में फसल अवशेष प्रबंधन हेतु स्पेशल कस्टम हायरिंग सेन्टर स्थापित किये जाने हेतु 80% अधिकतम 12.00 लाख रु अनुदान दिया जायेगा।
- बीस हजार रुपये एवं बीस हजार रुपये से कम अनुदान वाले कृषि यंत्रों पर गैर-रैयत कृषक (वास्तविक खेतिहर) भी अनुदान का लाभ प्राप्त कर सकते हैं।
- बीस हजार रुपये से अधिक अनुदान वाले कृषि यंत्रों के लिए **LPC** या अद्यतन मालगुजारी रसीद 2023-24 उपलब्ध नहीं रहने की स्थिति में वित्तीय वर्ष 2022-23 एवं 2021-22 का मालगुजारी रसीद रहने पर भी किसान योजना का लाभ ले सकेंगे। बीस हजार रुपये एवं बीस हजार रुपये से कम अनुदान वाले कृषि यंत्रों पर **LPC** या लगान रसीद की अनिवार्यता नहीं होगी।
- ऑनलाइन आवेदन के सम्बंध में विशेष जानकारी के लिए अपने प्रखंड कृषि पदाधिकारी/सहायक निदेशक (कृषि अभियंत्रण)/जिला कृषि पदाधिकारी से संपर्क किया जा सकता है।

कृषि यांत्रिकरण योजना, 2023-24 अन्तर्गत विभिन्न कृषि यंत्रों पर देय अनुदान दर :-

क्र. सं.	यंत्र का नाम	वर्ष 2023-24 हेतु देय अनुदान दर/अधिकतम सीमा		राज्य योजनान्तर्गत कुल मौलिक लक्ष्य	SMAM योजनान्तर्गत कुल मौलिक लक्ष्य
		सामान्य श्रेणी	अनुसूचित/जनजाति/अल्पव्यय		
1	मैन्युअल कृषि यंत्र कीट (खुरपी, कुदाल, मैन्युअल विक्टर, हंड मेज शेयर, दौतेदार उन्नत हसियाँ एवं उन्नत हसियाँ)	80% अधिकतम 800	80% अधिकतम 800	84630	
2	पैडल चालित पेडी थ्रेसर	40% अधिकतम 4000	50% अधिकतम 5000	477	
3	मेटल स्टोरेज बीन धमता 5 किबॉटल (सीट गैज-24)	40% अधिकतम 1600	50% अधिकतम 2000	23854	
4	मेज थ्रेसर (20-35 बीएचपी) ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 28000	50% अधिकतम 35000	141	
5	मल्टीक्रॉप प्लान्टर (20-35 बीएचपी) ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 24000	50% अधिकतम 30000	236	
6	स्वचालित वेयर (working width min. 130 cm)	40% अधिकतम 50000	50% अधिकतम 62500	10	
7	है रैक (working width 1.0 M min.)	40% अधिकतम 36000	50% अधिकतम 45000	56	
8	रिड बेंड प्लान्टर (35 बीएचपी) से ऊपर ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 32000	50% अधिकतम 40000	186	
9	बंड फॉर्मर (35 बीएचपी) से ऊपर ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 3000	50% अधिकतम 3750	620	
10	जूट सीडर (मैन्युअल) 4 कतार	40% अधिकतम 2240	50% अधिकतम 2800	800	
11	नेल डिजर (मैन्युअल)	40% अधिकतम 828	50% अधिकतम 1036	2250	
12	सिंगल व्हील जूट विडर/साइकिल विडर (मैन्युअल)	40% अधिकतम 1120	50% अधिकतम 1400	1640	
13	मल्टी रो सीड ड्रिल (मैन्युअल) 3 कतार	40% अधिकतम 1568	50% अधिकतम 1960	1110	
14	मल्टी रो सीड ड्रिल (मैन्युअल) 4 कतार	40% अधिकतम 2016	50% अधिकतम 2520	865	
15	मल्टी रो सीड ड्रिल (मैन्युअल) 5 कतार	40% अधिकतम 2240	50% अधिकतम 2800	800	
16	एग्रीमल रिफ्लेक्ट मशीन (साउन्ड टार्च) सोलर पैनल के साथ	75% अधिकतम 11250	80% अधिकतम 12000	213	
17	टी प्लकर इजिन चालित (One Man Operated) working width min-500 mm	40% अधिकतम 8000	50% अधिकतम 10000	59	213
18	टी प्लकर इजिन चालित (Two Man Operated) working width min-1200 mm	40% अधिकतम 40000	50% अधिकतम 50000	17	
19	मल्टीक्रॉप सीडर Auto depth control (40 बीएचपी) से ऊपर ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 56000	50% अधिकतम 70000	145	
20	इलेक्ट्रिक मोटार एवं पेरल (इलेक्ट्रिक ओखली) 1 एचपी 0 इलेक्ट्रिक मोटार से चालित	40% अधिकतम 26000	50% अधिकतम 32500	115	
21	हैंड टूल ओकरा हार्वेस्टिंग के लिए	40% अधिकतम 140	50% अधिकतम 175	13202	
22	रीपर (ट्रैक्टर से चालित)	50% अधिकतम 25000	60% अधिकतम 30000	522	
23	रिपरसेबल एम. बी. प्लाक 35 एचपी से ऊपर	50% अधिकतम 35000	60% अधिकतम 44000	132	
24	सीड-ड्रिल (ट्रैक्टर चालित 35 HP एवं 35 HP से ऊपर)	50% अधिकतम 25000	60% अधिकतम 30000	135	
25	सीड-कम-फर्टीलाइजर ड्रिल-5 टाईन	50% अधिकतम 12000	60% अधिकतम 15000	148	
26	स्वचालित पैडी ट्रांसप्लान्टर (4 कतार से ऊपर)	50% अधिकतम 20000	60% अधिकतम 24000	29	
27	पैडी ड्रम सीडर मैन्युअल	50% अधिकतम 3000	60% अधिकतम 3750	632	
28	राईस-हीट सीडर (मानव चालित)	50% अधिकतम 5000	60% अधिकतम 6000	370	
29	मोटोर्ड प्लान्टर Below 35 HP	50% अधिकतम 15000	60% अधिकतम 19000	206	
30	मोटोर्ड प्लान्टर Above 35 HP	50% अधिकतम 50000	60% अधिकतम 63000	293	
31	सुपरकेन कटर-कम-प्लान्टर 35 HP से ऊपर	50% अधिकतम 50000	60% अधिकतम 63000	57	
32	वेन शॉ (प्लूमिंग के लिए)	50% अधिकतम 10000	60% अधिकतम 15000	237	
33	मिनी रबर रॉइस मिल (4 किबॉटल प्रति घंटे से ऊपर धमता वाला - ट्रैक्टर चालित)	50% अधिकतम 80000	60% अधिकतम 75000	195	
34	मिनी दाल मिल/ऑईल मिल	50% अधिकतम 35000	60% अधिकतम 40000	79	
35	मखाना पोपिंग मशीन	70% अधिकतम 140000	80% अधिकतम 160000	20	
36	स्ट्रॉ फीडर (फिलिंगिंग कैपेसिटी-50-55 Q/h)	50% अधिकतम 35000	60% अधिकतम 40000	57	
37	राईस मिल (विद्युत मोटार चालित-3HP & above)	50% अधिकतम 21000	60% अधिकतम 24000	1956	
38	रोटोवेटर/ रोटर टीलर 20-35 बीएचपी तक ट्रैक्टर चालित	50% अधिकतम 20000	60% अधिकतम 25000	240	
39	रोटोवेटर/ रोटर टीलर 35 बीएचपी से ऊपर ट्रैक्टर चालित	50% अधिकतम 25000	60% अधिकतम 30000	1361	
40	पम्पस्टैंड अधिकतम 10 एचपी. तक (इलेक्ट्रिक)	50% अधिकतम 8000	60% अधिकतम 10000	5764	564
41	डिस्क प्लाक ट्रैक्टर चालित	50% अधिकतम 20000	60% अधिकतम 24000	294	
42	डिस्क हेरो 2 मीटर (ट्रैक्टर चालित)	50% अधिकतम 25000	60% अधिकतम 30000	492	
43	कल्टीवेटर	50% अधिकतम 10000	60% अधिकतम 14000	597	
44	लेवेलर (ट्रैक्टर चालित)-6 फीट या उससे ऊपर	50% अधिकतम 5000	60% अधिकतम 7500	498	
45	कंज व्हील (एक जोड़ी)	50% अधिकतम 3000	60% अधिकतम 3500	662	
46	गोस्ट होल डीगर	50% अधिकतम 15000	60% अधिकतम 19000	211	
47	मानव चालित पीया संस्धान यंत्र (स्प्रेयर/ ड्रस्टर)	50% अधिकतम 600	60% अधिकतम 750	2985	
48	मानव चालित रॉकर स्प्रेयर (मोटोर्ड)	50% अधिकतम 2500	60% अधिकतम 3000	750	
49	पावर स्प्रेयर/ ड्रस्टर (मोटोर्ड ऑपरेटेड)	50% अधिकतम 1500	60% अधिकतम 2000	4211	
50	पावर स्प्रेयर/ ड्रस्टर (इंजन ऑपरेटेड)	50% अधिकतम 3000	60% अधिकतम 3800	620	
51	मोटोर्ड डीगर (35 एचपी. से अधिक शक्ति के ट्रैक्टर द्वारा चालित)	50% अधिकतम 35000	60% अधिकतम 44000	115	
52	पावर मेज सेलर/ मेज थ्रेसर (इलेक्ट्रिक मोटार से चालित)	50% अधिकतम 10000	60% अधिकतम 15000	205	
53	वैफ कटर (मैन्युअल) - 2 रॉलर, नन-शक्ति टाईप	50% अधिकतम 3000	60% अधिकतम 4500	690	
54	वैफ कटर (हैवी ड्यूटी मैन्युअल) - 3 रॉलर, शक्ति टाईप	50% अधिकतम 4000	60% अधिकतम 5000	713	
55	स्टेशनरी इंजन चालित वैफ कटर-2 रॉलर/पावर तक इंजन/इलेक्ट्रिक मोटार	50% अधिकतम 12000	60% अधिकतम 15000	157	
56	विनोडर/पैडी क्लीनर (मैन्युअल)	50% अधिकतम 2000	60% अधिकतम 3000	920	
57	बुम स्प्रेयर	50% अधिकतम 30000	60% अधिकतम 40000	120	

क्र. सं.	यंत्र का नाम	वर्ष 2023-24 हेतु देय अनुदान दर/अधिकतम सीमा		राज्य योजनान्तर्गत कुल मौलिक लक्ष्य	SMAM योजनान्तर्गत कुल मौलिक लक्ष्य
		सामान्य श्रेणी	अनुसूचित/जनजाति/अल्पव्यय		
58	कम्पोस्ट स्प्रेडर (40 HP & above)	50% अधिकतम 50000	60% अधिकतम 63000	57	
59	वैफ कटर (इंजन/विद्युत मोटार above 3.5HP/पावर टीलर/ट्रैक्टर/below 3.5HP चालित)	50% अधिकतम 18000	60% अधिकतम 21000	932	
60	लेजर लेवेल लेवेलर	50% अधिकतम 150000	60% अधिकतम 180000	100	
61	सुपरकेन रूटिंग मैनेजमेंट यंत्र (ट्रैक्टर चालित)	50% अधिकतम 20000	60% अधिकतम 25000	90	
62	गैज/ट्रैक्टर	50% अधिकतम 7500	60% अधिकतम 11000	220	
63	रोटरी मल्टर (35 HP & above)	75% अधिकतम 110000	80% अधिकतम 120000	85	
64	सुपर सीडर (ट्रैक्टर चालित) 6 फीट	75% अधिकतम 142000	80% अधिकतम 152000	82	
65	सुपर सीडर (ट्रैक्टर चालित) 7 फीट	75% अधिकतम 150000	80% अधिकतम 160000	287	
66	सुपर सीडर (ट्रैक्टर चालित) 8 फीट	75% अधिकतम 157000	80% अधिकतम 168000	37	
67	एसएमएस (स्ट्रॉ मैनेजमेंट सिस्टम)	75% अधिकतम 82000	80% अधिकतम 88000	56	
68	हैपी सीडर (8 से 11 टाईन)	75% अधिकतम 110000	80% अधिकतम 120000	83	
69	स्ट्रॉ वेयर विदाउट रैक	75% अधिकतम 225000	80% अधिकतम 250000	26	
70	रोटरी सलेसर	75% अधिकतम 37500	80% अधिकतम 40000	59	
71	जीरो टोलेज/सीड-कम-फर्टीलाइजर ड्रिल Upto 9 Tyne	75% अधिकतम 32000	80% अधिकतम 34000	294	
72	जीरो टोलेज/सीड-कम-फर्टीलाइजर ड्रिल Above 9 Tyne	75% अधिकतम 40000	80% अधिकतम 43000	787	
73	Paddy Straw Chopper	75% अधिकतम 110000	80% अधिकतम 120000	22	
74	रीपर-कम-बाइन्डर (स्वचालित) 3 Wheel	40% अधिकतम 140000	50% अधिकतम 175000	303	213
75	रीपर-कम-बाइन्डर (स्वचालित) 4 Wheel	40% अधिकतम 200000	50% अधिकतम 250000	294	218
76	लेवेल प्रोपेल्ड रीपर	40% अधिकतम 50000	50% अधिकतम 60000	218	
77	ब्रस कटर 3 बीएचपी से कम	40% अधिकतम 10000	50% अधिकतम 12500	458	
78	ब्रस कटर 3-5 बीएचपी तक	40% अधिकतम 16000	50% अधिकतम 20000	205	
79	Binnette Making Machine (Minimum 100 kg/hr capacity)	40% अधिकतम 232000	50% अधिकतम 290000	28	
80	स्वचालित पैडी ट्रांसप्लान्टर (4 कतार तक)	40% अधिकतम 120000	50% अधिकतम 150000	46	
81	Solar Driers (Capacity-50 kg & Above)	40% अधिकतम 32000	50% अधिकतम 40000	61	
82	एल्यूमिनियम लेडर (3 मीटर एवं उससे ऊपर)	40% अधिकतम 2000	50% अधिकतम 2500	1093	
83	Flour Mill/विद्युत मोटार चालित (3HP & above)	40% अधिकतम 9600	50% अधिकतम 12000	718	
84	Hand Cranked Improved Chakki Machine	40% अधिकतम 8000	50% अधिकतम 10000	350	
85	राब-स्वायलर (3Tyne)	75% अधिकतम 20000	80% अधिकतम 22000	100	
86	सिंचाई पाईप एच.पी.ई. (300 मी. तक) अनुदान 50/-रु प्रति मीटर	50% अधिकतम 15000	50% अधिकतम 15000	510	
87	एच.डी.पी. लैमिनेटेड बोमेल ले प्लैट्टे ट्यूब (100 मी. तक) अनुदान 20/-रु प्रति मीटर	50% अधिकतम 2000	50% अधिकतम 2000	4600	
88	पावर टीलर (8 हॉर्सपावर या उससे ऊपर)	40% अधिकतम 60000	50% अधिकतम 75000	217	
89	थ्रेसर 5 बीएचपी से नीचे इंजन/विद्युत मोटार चालित एवं 35 बीएचपी तक पावर टीलर/ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 20000	50% अधिकतम 25000	93	
90	मल्टीक्रॉप थ्रेसर 5 बीएचपी से नीचे इंजन/विद्युत मोटार चालित एवं 35 बीएचपी तक पावर टीलर/ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 20000	50% अधिकतम 25000	95	
91	पैडी थ्रेसर 5 बीएचपी से नीचे इंजन/विद्युत मोटार चालित एवं 35 बीएचपी तक पावर टीलर/ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 20000	50% अधिकतम 25000	95	
92	पावर वीडर 2-5 बीएचपी तक	40% अधिकतम 24000	50% अधिकतम 30000	80	
93	पावर वीडर 5 बीएचपी से ऊपर	40% अधिकतम 32000	50% अधिकतम 40000	59	
94	पावर मेज थ्रेसर/ मेज डिस्कर-कम-सेलर (35 बीएचपी से ऊपर ट्रैक्टर चालित)	40% अधिकतम 32000	50% अधिकतम 40000	59	
95	Solar Power Artificial Intelligent pest Control Traps	40% अधिकतम 1200	50% अधिकतम 1500	1541	
96	सुपरकेन सीड ट्रीटमेंट डीमाइस (Capacity-3000 sugarcane butts/30 minutes)	40% अधिकतम 30000	50% अधिकतम 37500	46	
97	सुपरकेन सीडिंग ट्रांसप्लान्टर	40% अधिकतम 64000	50% अधिकतम 80000	36	
98	ट्रैक्टर मारुटेड स्प्रेयर	40% अधिकतम 24000	50% अधिकतम 30000	41	
99	बड चिपर मैन्युअल	40% अधिकतम 840	50% अधिकतम 800	2875	
100	सुपरकेन क्रशर 15 एचपी एवं उससे ऊपर	40% अधिकतम 100000	50% अधिकतम 125000	29	
101	बीजल प्लाक 5-7 टाईन	40% अधिकतम 12000	50% अधिकतम 15000	155	
102	थ्रेसर 5 बीएचपी से ऊपर इंजन/विद्युत मोटार चालित एवं 35 बीएचपी से ऊपर ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 80000	50% अधिकतम 100000	814	152
103	मल्टीक्रॉप थ्रेसर 5 बीएचपी से ऊपर इंजन/विद्युत मोटार चालित एवं 35 बीएचपी से ऊपर ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 80000	50% अधिकतम 100000	691	148
104	पैडी थ्रेसर 5 बीएचपी से ऊपर इंजन/विद्युत मोटार चालित एवं 35 बीएचपी से ऊपर ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 80000	50% अधिकतम 100000	730	149
105	एम. बी. प्लाक 2-3 बॉटम (35 हॉर्सपावर या उससे ऊपर)	40% अधिकतम 12000	50% अधिकतम 15000	105	
106	वैफ कटर 35 बीएचपी से ऊपर ट्रैक्टर चालित	40% अधिकतम 40000	50% अधिकतम 50000	493	
107	स्ट्रॉ री				