

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 2552
06 मार्च, 2020 को उत्तर दिए जाने के लिए

हैंक यार्न ऑब्लिगेशन एक्ट को हटाना

2552. श्री बंदी संजय कुमार:
श्रीमती चिंता अनुराधा:
श्री कोमती रेड्डी वेंकट रेड्डी:

क्या वस्त्र मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार को किसी भी संघ या संस्था से हैंक यार्न ऑब्लिगेशन एक्ट को हटाने के लिए कोई अनुरोध या प्रस्ताव प्राप्त हुआ है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इस संबंध में क्या कदम उठाए गए हैं;
- (ग) क्या सरकार को हथकरघा क्षेत्र के लिए हैंक यार्न की आवश्यक मात्र के बारे में जानकारी है;
- (घ) यदि हां, तो इसकी आवश्यक मात्र का संख्या-वार ब्यौरा क्या है और इसका प्रति किलोग्राम मूल्य कितना है;
- (ङ) जनवरी, 2018 से जनवरी, 2020 तक, मात्रा-वार कितने हैंक यार्न की आपूर्ति की गई है;
- (च) क्या सरकार ने हथकरघा क्षेत्र को मुगा, एरी, रेशम, शहतूत और जरी की आपूर्ति की है;
- (छ) यदि हां, तो उक्त अवधि के दौरान तत्संबंधी यार्न-वार ब्यौरा क्या है और इसका मूल्य कितना है; और
- (ज) वस्त्र नियंत्रण आदेशों के तहत हैंक यार्न की मूल्य-वृद्धि को नियंत्रित करने के लिए सरकार द्वारा कोई कदम उठाए गए हैं?

उत्तर
वस्त्र मंत्री
(श्रीमती स्मृति जूबिन इरानी)

- (क) और (ख): सरकार को हैंक यार्न बाध्यता के संबंध में विभिन्न स्पिनिंग मिल एसोसिएशन से अनुरोध प्राप्त हुआ है। इस मामले की जांच की गई थी और हैंक यार्न पैकेजिंग बाध्यता को दिनांक 7 मार्च, 2019 की अधिसूचना संख्या 7/टीडीआरओ/6/2019 के द्वारा 40% से संशोधित कर 30% कर दिया गया था।
- (ग) से (ङ): हथकरघा क्षेत्र कुटीर उद्योग की विशेषताओं वाला एक असंगठित, श्रम गहन क्षेत्र है जो मुख्यतः ग्रामीण आधारित तथा विकेंद्रीकृत है। बुनकर, हैंक यार्न की खरीद खुले बाजार, विभिन्न सहकारी समितियों और वस्त्र मंत्रालय के एक केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम, राष्ट्रीय हथकरघा विकास निगम (एनएचडीसी) से करते हैं। इसलिए सूती हैंक यार्न की आपूर्ति की समुचित मात्रा उपलब्ध नहीं है। यार्न आपूर्ति योजना के तहत एनएचडीसी द्वारा काउंट श्रेणी-वार आपूर्ति किया गया सूती हैंक यार्न इस प्रकार है:-

(01.01.18 से 31.01.2020 की अवधि)

काउंट-वार सूती हैंक यार्न*	मात्रा (लाख किग्रा.में)	मूल्य (लाख रुपये में)
20एस काउंट तक	611.90	99,365.17
21एस से 40एस काउंट	132.83	38,237.04

41एस से 80एस काउंट	35.73	142,19.83
80एस काउंट से ऊपर	2.61	1,019.88
कुल -	783.07	1,52,841.92

*काउंट श्रेणी के लिए परिणामी काउंट माना गया है अर्थात 2/120एस परिणामी काउंट के लिए 60एस है।

फरवरी, 2020 माह के लिए काउंट-वार सूती हैंक यार्न के औसत मूल्य का ब्यौरा अनुबंध 'क' में दिया गया है। 01/01/2018 से 31/01/2020 की अवधि के लिए एनएचडीसी के माध्यम से आपूर्ति किए गए काउंट-वार यार्न का ब्यौरा अनुबंध 'ख' में दिया गया है।

(च) और (छ): सरकार ने हथकरघा क्षेत्र को हथकरघा मदों के उत्पादन के लिए पात्र लाभार्थियों हेतु एनएचडीसी के माध्यम से भारत सरकार द्वारा चलाई जा रही यार्न आपूर्ति योजना के तहत मूगा, एरी, मलबरी सिल्क तथा जरी की आपूर्ति की है। 01/01/2018 से 31/01/2020 की अवधि के दौरान यार्न-वार (मूगा, एरी, मलबरी सिल्क तथा जरी) औसत मूल्य का ब्यौरा अनुबंध 'ग' में दिया गया है।

(ज): हैंक यार्न का मूल्य वस्त्र मंत्रालय द्वारा नियंत्रित नहीं किया जाता है।

काउंट-वार सूती हैंक यार्न के औसत मूल्यों का ब्यौरा

माह -फरवरी, 2020

क्र.सं.	यार्न किस्म/काउंट	औसत मूल्य (रू./किग्रा. में)
1	2 एस कंडेन्सर	47.81
2	2 / 4एस कार्डेड	97.28
3	6 एस कार्डेड	91.37
4	2 / 6 एस कार्डेड	103.91
5	3 / 6 एस कार्डेड	114.02
6	10 एस कार्डेड ओपन एंड	101.83
7	2 / 10 एस कार्डेड	113.83
8	2/17 कॉम्बड	204.81
9	2/17 एनएफ	200.00
10	2 / 30 एस कार्डेड	218.98
11	2 / 30 एस कॉम्बड	231.52
12	2 / 40 एस कार्डेड	240.16
13	2 / 40 एस कॉम्बड	259.78
14	2 / 40 एस सेमी सीवीडी	258.00
15	20 एस कार्डेड	189.80
16	20 एस कॉम्बड	208.70
17	24 एस कार्डेड	200.00
18	26 एस कार्डेड	195.00
19	26 एस कॉम्बड	214.13
20	30 का कार्डेड	213.20
21	30 एस कॉम्बड	230.43
22	32 एस कार्डेड	217.48
23	40 एस कार्डेड	225.61
24	40 एस कॉम्बड	231.52
25	60 का कार्डेड	253.00
26	60 एस कॉम्बड	286.29
27	60 एस कॉम्बड स्पेशल	296.74
28	80 एस कॉम्बड	345.49
29	2 / 60 एस कार्डेड	282.00
30	2 / 60 एस कॉम्बड	334.78
31	2 / 80 एस कार्डेड	403.08
32	2 / 80 एस कॉम्बड	455.94
33	100 एस कॉम्बड	482.38
34	2 / 100 एस कॉम्बड	534.33
35	2 / 100 एस कॉम्बड गैस मर्सराइज्ड	549.36
36	2 / 120 एस कॉम्बड	671.81

यार्न आपूर्ति योजना के तहत आपूर्ति किए गए काउंट-वार सूती हैंक यार्न का ब्यौरा

अवधि - 01.01.2018 से 31.01.2020 तक

क्र.सं.	काउंट	मात्रा (किग्रा. में)	मूल्य (रूपये में)
1	0.25 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	32,074	60,72,554
2	0.2 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	15,000	21,00,000
3	0.6 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	3,400	5,51,820
4	0.75 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	575	84,452
5	0.8 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	1,750	2,82,364
6	1.5 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	49,000	63,00,016
7	10 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	15,769	18,65,718
8	10एस के ओई कॉटन	19,474	25,77,332
9	10एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	14,008	15,76,453
10	10 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	19,38,115	19,64,41,339
11	10 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	10,171	11,50,464
12	10 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	2,08,526	2,57,52,746
13	10 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	2,916	4,47,486
14	10 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	2,49,283	3,29,29,216
15	10 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	23,783	27,27,251
16	10 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	62,444	77,74,484
17	10 एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन एसएचसीआर	12,480	16,22,400
18	10 एस के आरएफ स्लब कॉटन डीएचसीआर	50	11,055
19	10 एस के आरएफ स्लब कॉटन एसएचसीआर	2,400	4,78,000
20	12 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	17,134	19,49,863
21	14 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	3,178	3,85,317
22	14 एस के आरएफ कॉटन	1,500	2,14,200
23	14 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	7,956	11,60,612
24	16 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	15,100	17,97,260
25	16 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	17,173	33,25,849
26	16 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	100	20,300
27	16 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	10,442	18,65,032
28	16 एस के आरएफ स्लब कॉटन डीएचसीआर	7,489	16,47,182
29	17एनएफ के ओई कॉटन डीएचसीआर	2,400	3,18,454
30	17एनएफ के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	39,123	72,09,056
31	17एनएफ के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	8,000	13,92,000
32	1एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	97,545	1,22,10,036
33	1 एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	12,868	20,54,000
34	1 एस के ओई ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	92	19,800
35	1 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	6,602	11,05,200
36	1 एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	368	76,000

37	2.5 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	14,234	13,23,062
38	2/10 एस के ब्लिचड डीएचसीआर कॉटन	5	1,173
39	2/10 एस के ओई कॉटन	35,444	58,45,724
40	2/10 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	77,380	87,07,690
41	2/10एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	51,09,235	55,72,47,808
42	2/10 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	7,015	7,94,825
43	2/10 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	2,32,799	2,25,38,921
44	2/10 एस के आरएफ कॉटन	5,790	7,40,336
45	2/10 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	2,406	2,95,054
46	2/10 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	8,30,600	9,27,57,296
47	2/10 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	182	25,969
48	2/10 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	13,398	16,87,548
49	2/10 एस के आरएफ स्लब कॉटन डीएचपीआर	16,605	35,14,959
50	2/10 एस के आरएफ स्लब कॉटन एसएचपीआर	6,180	13,48,560
51	2/11 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	540	64,476
52	2/14 एस के ओई कॉटन	14,880	24,55,281
53	2/14 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	499	77,407
54	2/14 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	2,28,529	2,48,63,831
55	2/16 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	71,650	67,91,900
56	2/17 एनएफ के ओई कॉटन	60	12,668
57	2/17 एनएफ के ओई कॉटन डीएचसीआर	8,400	17,36,200
58	2/17 एनएफ के ओई कॉटन डीएचसीआर	29,256	58,86,795
59	2/17 एनएफ के ओई कॉटन एसएचपीआर	95,641	1,92,19,026
60	2/17 एनएफ के ओई एमईआरसी कॉटन एसएचपीआर	800	1,67,200
61	2/17एनएफ के आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	3,100	7,55,640
62	2/17एनएफ के आरएफ कॉम्पैक्ट कॉटन एसएचपीआर	400	90,168
63	2/17एनएफ के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	64,723	1,34,36,920
64	2/17एनएफ के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	27,59,992	56,38,37,760
65	2/17एनएफ के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	1,200	2,56,800
66	2/17एनएफ के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	2,00,061	4,22,51,794
67	2/17एनएफ के आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	2,400	6,97,406
68	2/17एनएफ के आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	2,400	6,48,810
69	2/17एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	3,796	9,23,138
70	2/17 एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन एसएचपीआर	1,000	1,75,000
71	2/18 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	4,398	4,90,298
72	2/20 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	26,352	59,05,948
73	2/20एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	17,198	38,25,917
74	2/20एस के ब्लिचड डीएचसीआर कॉटन	81	32,311
75	2/20एस के ओई कॉटन	24,510	43,01,706
76	2/20एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	7,364	12,16,560
77	2/20एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	58,384	1,09,78,400
78	2/20एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	2,400	5,06,400

79	2/20एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	2,65,190	4,54,60,353
80	2/20एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	760	1,85,519
81	2/20एस के आरएफ कॉटन	14,136	29,79,910
82	2/20एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	2,83,852	6,20,91,594
83	2/20एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	94,84,000	1,85,79,41,168
84	2/20एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	5,673	11,51,614
85	2/20एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	87,854	1,78,16,559
86	2/20एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	11,826	26,24,059
87	2/20एस के आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	2,080	6,48,004
88	2/20एस के आरएफ स्लब कॉटन डीएचपीआर	9,500	21,10,400
89	2/20 एस के आरएफ स्लब कॉटन एसएचपीआर	144	33,212
90	2/24 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	17,176	34,87,052
91	2/2 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	5,400	2,37,600
92	2/2 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	33,450	84,44,580
93	2/2 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	4,42,236	2,55,61,100
94	2/30 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	184	45,600
95	2/30 एस के आरएफ कॉटन	50,657	1,28,47,345
96	2/30 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	67,971	2,07,69,357
97	2/30 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	12,06,925	26,71,03,401
98	2/30 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	20,670	63,72,236
99	2/30 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	64,983	96,08,381
100	2/30 एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन एसएचपीआर	28,612	64,22,480
101	2/32 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	2,721	8,05,481
102	2/3 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	7,28,091	4,55,95,185
103	2/40 एस सी आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	451	1,87,221
104	2/40 एस सी आरएफ कॉटन	18,675	51,63,360
105	2/40 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	95,720	2,48,03,145
106	2/40 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	34,629	1,01,98,483
107	2/40 एस सी आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	4,954	22,85,123
108	2/40 एस सी आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	660	3,06,900
109	2/40 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	652	2,39,920
110	2/40 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	12	5,340
111	2/40 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	276	91,774
112	2/40 एस के ब्लिचड डीएचसीआर कॉटन	9,359	26,91,758
113	2/40 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन डीएचसीआर	22,795	64,81,021
114	2/40 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन डीएचपीआर	10,301	30,67,439
115	2/40 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	362	1,27,478
116	2/40 एस के आरएफ कॉटन	8,622	22,50,887
117	2/40 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	8,87,026	25,00,93,905
118	2/40 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	15,16,232	38,69,94,876
119	2/40 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	71,06,371	2,12,41,67,207
120	2/40 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	83,626	2,42,49,776

121	2/40 एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	15,877	70,39,097
122	2/40 एस के आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	97	43,178
123	2/40 एस के आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	182	65,600
124	2/40 एस सेमी कॉम्बड आरएफ कॉटन डीएचपीआर	51,573	1,49,72,415
125	2/40 एस सेमी कॉम्बड आरएफ कॉटन एसएचसीआर	71,550	1,78,87,597
126	2/40 एस सेमी कॉम्बड आरएफ कॉटन एसएचपीआर	78,442	2,17,26,639
127	2/40 एस सेमी कॉम्बड आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	2,570	11,77,951
128	2/4 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	1,160	90,149
129	2/4 एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	35,568	35,89,412
130	2/4 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	25,580	74,20,161
131	2/4 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	26,60,441	17,35,80,398
132	2/4 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	42,090	40,72,900
133	2/4 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	21,390	63,10,050
134	2/4 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	2,700	3,05,100
135	2/5 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	2,87,863	2,36,44,762
136	2/6 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	16,526	18,10,040
137	2/6 एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	3,18,359	3,52,20,808
138	2/6 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	11,804	12,56,505
139	2/6 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	20,24,664	16,20,20,275
140	2/6 एस के ओई रंगा कॉटन एसएचपीआर	272	61,500
141	2/6 एस के ओई स्लब कॉटन एसएचपीआर	1,800	3,88,800
142	2/6 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	11,986	13,23,908
143	2/6 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	46,949	51,76,523
144	2/6 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	20,158	22,04,021
145	2/6 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	33,864	40,17,400
146	2/7 एस के कॉटन एसएचपीआर	20,89,976	12,23,84,014
147	2/7 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	1,000	1,60,000
148	2/8 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	3,71,793	2,73,00,566
149	2/8 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	8,287	10,66,721
150	2/9 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	10,032	10,61,385
151	2/40 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	38,43,610	1,14,92,39,390
152	20 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	24,497	28,28,128
153	20 एस के ओई कॉटन	20,620	34,77,030
154	20 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	5,539	10,67,476
155	20 एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	23,260	40,69,833
156	20 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	182	35,412
157	20 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	2,200	2,54,760
158	20 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन डीएचपीआर	1,589	3,76,257
159	20 एस के आरएफ कॉटन	19,560	36,32,216
160	20 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	57,901	1,16,57,392
161	20 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	4,65,185	9,10,70,514
162	20 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	5,381	10,84,360

163	20 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	53,852	1,05,62,050
164	20 एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	91	29,461
165	20 एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	46	12,240
166	20 एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन एसएचपीआर	92	24,000
167	20 एस के आरएफ स्लब कॉटन डीएचपीआर	460	96,700
168	20 एस के आरएफ स्लब कॉटन एसएचपीआर	400	80,000
169	2एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	28,515	26,00,882
170	2एस के कंडेन्सर कॉटन डीएचपीआर	16,24,856	7,58,98,281
171	2एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	3,114	3,22,759
172	2एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	7,52,388	7,24,26,174
173	2एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	3,772	3,91,184
174	2एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	1,59,498	1,80,47,036
175	2एस के ओई कॉटन अपशिष्ट डीएचपीआर	3,300	2,95,707
176	2एस के ओई कॉटन अपशिष्ट एसएचपीआर	908	41,595
177	2एस के ओई ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	419	60,820
178	2एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	33,268	33,19,476
179	2एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	1,656	1,76,112
180	2एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	18,148	19,36,728
181	3.5एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	14,245	26,31,126
182	3/2/6एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	4,92,755	4,95,93,704
183	3/2/6 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	12,100	13,81,900
184	3/2एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	63,246	40,83,331
185	3/4 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	1,05,000	82,66,565
186	3/5एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	1,01,481	99,58,711
187	3/6एस सी ओई कॉटन एसएचपीआर	3,81,794	4,58,36,674
188	3/6एस के ओई कॉटन	6,000	8,11,512
189	3/6एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	833	66,639
190	3/6एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	21,397	23,81,816
191	3/6एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	1,725	1,83,688
192	3/6एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	7,13,821	6,71,17,368
193	3/6एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	2,361	2,63,683
194	3/6एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	3,649	4,02,142
195	3/6एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	1,816	1,94,312
196	3/6एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	60,524	89,74,106
197	3/8एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	3,64,173	2,85,45,127
198	3एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचसीआर	10	1,169
199	3 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	91,719	1,10,78,157
200	4/2/6एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	10,15,695	9,94,51,448
201	4/2 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	59,639	55,90,143
202	4/3 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	17,560	11,23,840
203	4/4 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	12,07,425	7,84,26,455
204	4/5 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	92,142	52,37,023

205	4/6 एस सी ओई कॉटन एसएचपीआर	11,899	5,94,945
206	4/6 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	636	52,281
207	4/6एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	16,78,454	10,73,70,995
208	4/8एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	75,622	90,42,150
209	4एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	31,083	30,07,701
210	4एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	13,795	17,47,328
211	4 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	908	81,720
212	4 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	89,500	63,26,800
213	4 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	184	22,200
214	5/2 एस के ओई कॉटन डीएचपीआर	1,57,110	93,36,454
215	5/6एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	1,37,608	85,92,906
216	5 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	12,929	11,68,975
217	6/20 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	18,000	36,00,000
218	6/2 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	1,10,143	86,00,761
219	6/4 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	12,500	9,06,250
220	6/6 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	20,735	24,19,249
221	6/6 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	20,000	23,60,000
222	6/6 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	5,99,882	4,11,49,922
223	6/6 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	3,500	5,30,915
224	6 एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	7,601	7,18,718
225	6 एस के ओई कॉटन	48,062	47,01,157
226	6 एस के ओई कॉटन डीएचसीआर	1,346	1,32,729
227	6 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	21,12,396	19,03,22,078
228	6 एस के ओई कॉटन एसएचसीआर	599	64,722
229	6 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	1,50,646	1,04,48,258
230	6 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	31,188	28,16,532
231	6 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	1,104	1,05,984
232	8/8 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	9,142	8,99,977
233	8एमएम के ओई चैनिल कॉटन एसएचपीआर	25,223	29,78,851
234	8एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	33,650	26,45,867
235	2/42 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	17,64,210	52,04,20,650
236	2/42 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	63,76,350	1,88,11,82,850
237	2/42 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	3,01,140	8,88,36,300
238	2/50 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	182	51,756
239	2/60 एस सी आरएफ ब्लिचड मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	29,612	1,09,89,540
240	2/60 एस सी आरएफ ब्लिचड मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	979	3,63,080
241	2/60 एस सी आरएफ कॉटन	1,680	5,89,121
242	2/60 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	9,326	26,90,446
243	2/60 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	3,43,342	11,18,28,692
244	2/60 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	248	93,075
245	2/60 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	2,362	8,68,198
246	2/60 एस सी आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	20	11,491

247	2/60 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	91	43,000
248	2/60 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	11,078	43,87,244
249	2/60 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचसीआर	700	2,78,247
250	2/60 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	506	2,02,384
251	2/60 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन एसएचसीआर	14	5,550
252	2/60 एस के ब्लीचड डीएचसीआर कॉटन	2,526	9,20,792
253	2/60 एस के आरएफ ब्लीचड कॉटन डीएचसीआर	1,634	5,78,751
254	2/60 एस के आरएफ ब्लीचड कॉटन डीएचपीआर	3,670	14,45,032
255	2/60 एस के आरएफ ब्लीचड कॉटन एसएचपीआर	4,262	19,52,186
256	2/60 एस के आरएफ कॉटन	3,990	17,59,539
257	2/60 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	92,056	2,73,34,006
258	2/60 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	12,14,660	37,56,44,823
259	2/60 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	454	1,48,912
260	2/60 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	12,682	38,05,907
261	2/60 एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचसीआर	106	46,412
262	2/60 एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	11,733	56,81,267
263	2/60 एस के आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	610	3,58,021
264	2/60 एस के आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	6,168	23,88,657
265	2/60 एस के आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	92	35,600
266	2/62 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	6,347	20,60,529
267	2/64 एस के आरएफ एमईआरसी कॉटन एसएचसीआर	101	41,675
268	2/74 एस सी आरएफ ब्लीचड मर्सराइज़ कॉटन एसएचसीआर	2	1,170
269	2/74 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	919	4,23,018
270	2/74 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	363	1,75,798
271	2/74 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचसीआर	652	2,92,081
272	2/74 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	454	2,29,000
273	2/74 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचसीआर	1,494	7,07,123
274	2/74 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	182	70,000
275	2/80 एस सी आरएफ ब्लीचड कॉटन डीएचपीआर	725	4,02,781
276	2/80 एस सी आरएफ ब्लीचड कॉटन एसएचपीआर	52	30,209
277	2/80 एस सी आरएफ ब्लीचड मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	21,403	1,07,25,282
278	2/80 एस सी आरएफ कॉटन	3,035	17,75,242
279	2/80 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	20,160	1,16,08,761
280	2/80 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	32,207	1,45,09,457
281	2/80 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	318	1,78,500
282	2/80 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	725	3,81,912
283	2/80 एस सी आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	4,411	29,04,047
284	2/80 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	91	68,075
285	2/80 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचसीआर	91	50,500
286	2/80 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	1,545	8,59,746
287	2/80 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	229	1,26,963
288	2/80 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	86,865	4,21,44,791

289	2/80 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	23	17,050
290	2/80 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	276	1,46,800
291	2/80 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	502	2,01,640
292	2/80 एस के आरएफ ब्लिचड मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	9,039	40,52,432
293	2/80 एस के आरएफ ब्लिचड मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	115	50,195
294	2/80 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	464	2,07,640
295	2/80 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	13,606	58,05,724
296	2/80 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	272	1,13,280
297	2/80 एस के आरएफ रंगा मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	5,505	35,67,395
298	2/80 एस के आरएफ रंगा मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	23	15,075
299	2/80 एस के आरएफ एमईआरसी कॉटन डीएचपीआर	1,90,620	8,95,34,711
300	2/80 एस के आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	386	1,66,575
301	2/80 एस सेमी कॉम्बड आरएफ कॉटन डीएचपीआर	1,362	6,51,000
302	2/80 एस सेमी कॉम्बड आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	15,164	72,76,300
303	24 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	21,633	41,86,207
304	24 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	9,352	18,33,444
305	24 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	15,890	32,46,693
306	26 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	33,416	73,36,514
307	26 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	1,090	2,33,392
308	26 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन डीएचपीआर	2,134	5,29,127
309	26 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	2,361	5,90,601
310	26 एस के आरएफ कॉटन	5,820	12,57,415
311	26 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	3,82,691	8,00,79,295
312	26 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	2,03,578	4,37,94,445
313	26 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	1,635	3,51,818
314	26 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	20,526	41,44,810
315	26 एस के आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	272	85,200
316	30 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	50,680	95,90,392
317	30 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	9,690	21,12,245
318	30 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	33,278	70,74,087
319	30 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	1,95,768	3,79,46,598
320	30 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	363	83,536
321	30 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	10,304	20,16,000
322	30 एस के आरएफ स्लब कॉटन डीएचपीआर	1,921	4,53,589
323	30 एस के आरएफ स्लब कॉटन एसएचपीआर	92	19,200
324	30 एस सेमी कॉम्बड आरएफ कॉटन डीएचपीआर	10,079	20,86,816
325	32 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	21,430	45,43,298
326	32 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	1,998	4,77,624
327	32 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	817	1,74,827
328	32 एस के आरएफ ब्लिचड कॉटन डीएचपीआर	3,178	8,05,572
329	32 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	2,04,653	4,12,85,980
330	32 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	15,496	36,44,916

331	32 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	182	39,040
332	32 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	3,450	7,09,367
333	32 एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचसीआर	40	17,089
334	40 एस सी आरएफ ब्लिचड कॉटन डीएचपीआर	726	2,04,800
335	40 एस सी आरएफ कॉटन	1,260	5,43,660
336	40 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	178	44,228
337	40 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	43,565	99,35,964
338	40 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	1,090	2,50,426
339	40 एस सी आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	508	1,90,000
340	40 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	184	52,000
341	40 एस के आरएफ प्रक्षालित कॉटन डीएचपीआर	2,361	6,52,800
342	40 एस के आरएफ कॉटन	6,475	21,73,327
343	40 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	1,28,026	2,78,67,450
344	40 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	12,07,359	27,12,28,317
345	40 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	363	87,531
346	40 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	6,093	13,13,424
347	40 एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	4,302	18,05,877
348	40 एस के आरएफ रंगा कॉटन एसएचसीआर	91	24,061
349	40 एस के आरएफ स्लब कॉटन डीएचपीआर	91	24,580
350	40 एस सेमी कॉम्बड आरएफ कॉटन डीएचपीआर	184	42,800
351	2/100एस सी आरएफ ब्लिचड जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचसीआर	7	3,788
352	2/100 एस सी आरएफ ब्लिचड मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	6,999	44,06,684
353	2/100 एस सी आरएफ कॉटन	60	32,774
354	2/100 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	37,029	1,57,05,898
355	2/100 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	3,785	21,12,589
356	2/100 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	182	1,09,141
357	2/100 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	182	1,03,424
358	2/100 एस सी आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	295	2,62,239
359	2/100 एस सी आरएफ रंगा मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	60	53,445
360	2/100 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचसीआर	2,04,371	11,40,37,734
361	2/100 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	1,63,996	9,18,87,797
362	2/100 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचसीआर	840	4,99,933
363	2/100 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	294	2,08,176
364	2/100 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	1,06,787	6,23,21,187
365	2/100 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	141	88,000
366	2/100 एस के आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	908	4,69,710
367	2/100 एस के आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	91	53,100
368	2/100 एस सेमी कॉम्बड आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	14,676	91,52,322
369	2/120 एस सी आरएफ ब्लिचड मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	96	71,960
370	2/120 एस सी आरएफ ब्लिचड जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचसीआर	92	71,999
371	2/120 एस सी आरएफ कॉटन	1,210	8,57,344
372	2/120 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	6,995	48,16,880

373	2/120 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	91	83,160
374	2/120 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	363	2,78,783
375	2/120 एस सी आरएफ रंगा जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	400	4,00,000
376	2/120 एस सी आरएफ रंगा मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	182	2,01,149
377	2/120 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचसीआर	1,916	6,56,025
378	2/120 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	10,190	89,70,176
379	2/120 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचसीआर	272	2,08,612
380	2/120 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	454	3,89,800
381	2/120 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन	227	2,24,849
382	2/120 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	2,03,365	15,59,10,016
383	2/120 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचसीआर	272	2,10,000
384	2/120 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	2,946	21,78,090
385	2/12 एस के ओई कॉटन एसएचपीआर	2,05,652	1,60,41,282
386	2/140 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	350	3,50,625
387	2/140 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	100	97,920
388	2/160 एस सी आरएफ जीएएस मर्सराइज़ कॉटन डीएचपीआर	90	95,820
389	2/84 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	10,340	33,85,000
390	50 एस के आरएफ कॉटन	500	1,27,500
391	60 एस सी आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	120	62,280
392	60 एस सी आरएफ कॉम्पैक्ट कॉटन डीएचपीआर	32,969	1,09,47,801
393	60 एस सी आरएफ कॉटन	2,402	7,98,169
394	60 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	10,448	32,11,615
395	60 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	7,83,354	24,71,04,497
396	60 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	1,339	4,02,338
397	60 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	1,001	4,52,360
398	60 एस सी आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	6,301	35,19,217
399	60 एस सी आरएफ रंगा कॉटन एफएचपीआर	7,468	42,05,568
400	60 एस सी आरएफ रंगा कॉटन एसएचसीआर	527	3,03,995
401	60 एस सी आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	545	3,06,700
402	60 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	23	14,300
403	60 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन एसएचपीआर	283	92,497
404	60 एस के आरएफ कॉटन	7,200	19,46,017
405	60 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	1,05,018	2,78,89,497
406	60 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	33,239	87,86,335
407	60 एस के आरएफ कॉटन एफएचपीआर	15,457	43,09,928
408	60 एस के आरएफ कॉटन एसएचपीआर	9,673	26,53,079
409	60 एस के आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	780	4,13,900
410	60 एस के आरएफ रंगा कॉटन एसएचसीआर	259	1,18,000
411	60 एस के आरएफ रंगा कॉटन एसएचपीआर	227	1,34,750
412	80 एस सी आरएफ प्रक्षालित कॉटन एसएचपीआर	120	68,400
413	80 एस सी आरएफ कॉटन	3,065	13,17,278
414	80 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	62,907	2,34,98,310

415	80 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	10,98,361	41,88,77,662
416	80 एस सी आरएफ कॉटन एफएचपीआर	78,813	3,11,24,963
417	80 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	92	40,000
418	80 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	454	1,95,674
419	80 एस सी आरएफ डीलक्स कॉटन डीएचपीआर	60,641	2,13,83,389
420	80 एस सी आरएफ रंगा कॉटन डीएचपीआर	512	3,60,977
421	80 एस सी आरएफ मर्सराइज़ कॉटन एसएचपीआर	91	39,500
422	80 एस सी आरएफ मर्सराइज़ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	92	44,200
423	80 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन डीएचपीआर	4,143	19,77,064
424	80 एस सी आरएफ ऑर्गेनिक कॉटन एसएचपीआर	92	44,200
425	80 एस सी आरएफ सुपर कॉटन डीएचपीआर	2,55,274	10,59,81,137
426	80 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	2,822	10,26,300
427	80 एस सुपर कॉम्बड आरएफ कॉटन एसएचपीआर	470	1,97,000
428	100 एस सी आरएफ प्रक्षालित कॉटन एसएचपीआर	120	97,800
429	100 एस सी आरएफ कॉटन	135	60,588
430	100 एस सी आरएफ कॉटन डीएचसीआर	47,776	1,90,53,992
431	100 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	55,976	2,72,18,844
432	100 एस सी आरएफ कॉटन एसएचसीआर	187	87,380
433	100 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	389	2,32,518
434	120 एस सी आरएफ ब्लिचड कॉटन एसएचपीआर	41	45,399
435	120 एस सी आरएफ कॉटन डीएचपीआर	91	54,000
436	120 एस सी आरएफ कॉटन एसएचपीआर	78	88,140
437	2/200 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	9	12,596
438	2/200 एस के आरएफ कॉटन डीएचपीआर	15,508	29,54,643
439	2/200 एस के आरएफ कॉटन एसएचसीआर	291	4,08,912
440	82 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	5,704	21,85,019
441	84 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	72,440	2,43,68,846
442	90 एस के आरएफ कॉटन	200	1,07,355
443	92 एस के आरएफ कॉटन डीएचसीआर	62,000	2,50,12,300
कुल -		7,83,07,011	15,28,41,93,259

ओई- ओपन एंड, आरएफ -रिंग फ्रेम, के -कार्डेड, सीबीडी-कॉम्बड, एमईआरसी - [मर्सराइज़](#)
एसएचपीआर- सिंगल हैंक प्लेन रील, डीएचपीआर - डबल हैंक प्लेन रील
एसएचसीआर - सिंगल हैंक क्रॉस रील, डीएचसीआर - डबल हांक क्रॉस रील

यार्न-वार (मुगा, एरी, मलबरी सिल्क और जरी) के औसत मूल्यों का ब्यौरा

अवधि - 01.01.2018 से 31.01.2020 तक

क्र.सं.	किस्म	यार्न किस्म/काउंट	औसत मूल्य (रू./किग्रा. में)
1	एरी स्पन	100/2 एनएम एरी सिल्क हैंक	3614
2	एरी स्पन	120/2 एनएम एरी सिल्क हैंक	4453
3	एरी स्पन	140/2 एनएम एरी स्पन सिल्क हैंक	4046
4	एरी स्पन	2/30 एनएम एरी स्पन सिल्क हैंक	2276
5	एरी स्पन	2/40 एनएम एरी स्पन सिल्क हैंक	2535
6	एरी स्पन	2/60 एनएम वार्प एरी स्पन सिल्क हैंक	3048
7	एरी स्पन	2/80 एनएम एरी स्पन सिल्क हैंक	3266
8	एरी स्पन	20/1 एरी स्पन सिल्क हैंक	1813
9	एरी स्पन	30/1 एनएम एरी स्पन सिल्क हैंक	1797
10	एरी स्पन	40 एनएम एरी स्पन सिल्क हैंक	2215
11	एरी स्पन	60/1 एरी स्पन सिल्क हैंक	2405
12	एरी स्पन	80/1 एरी स्पन सिल्क हैंक	2865
13	मुगा	कच्चा मुगा सिल्क हैंक	19045
14	मुगा	120/2 एनएम मुगा स्पन सिल्क हैंक	13090
15	मुगा	वेष्ट फ्लेचर मुगा सिल्क हैंक	15000
16	मुगा	2/80 एनएम मुगा स्पन सिल्क हैंक	9500
	मुगा		
17	मलबरी	13/15 डी फ्लेचर	4085
18	मलबरी	14/16 डी फ्लेचर	4270
19	मलबरी	16/18 डी फ्लेचर	4124
20	मलबरी	18/20 डी फ्लेचर	3890
21	मलबरी	20/22 डी फ्लेचर	3632
22	जरी	पॉलिएस्टर जरी	602
23	जरी	पाउडर जरी	1503
24	जरी	1750 गजमार्क पाउडर जरी	1560
25	जरी	3700 गजमार्क पाउडर जरी	1543
26	जरी	रियल गोल्ड थ्रेड जरी	46359
27	जरी	फाइन गोल्डन जरी	49995
28	जरी	फाइन सिल्वर जरी	33976

पीएस – उपर्युक्त यार्न के औसत मूल्य उक्त अवधि के दौरान वाईएसएस के तहत आपूर्ति किए गए यार्न पर आधारित हैं।