



संस्थागत अनुसंधान एवं विकास इकाइयों की मान्यता से संबंधित विवरण

माह	वर्ष	प्राप्तियां	संचयी प्राप्तियां*	निपटान	संचयी निपटान
जनवरी	2019	40	40	23	23
फरवरी	2019	37	77	41	64
मार्च	2019	20	97	44	108
अप्रैल	2019	22	119	15	123
मई	2019	15	134	25	148
जून	2019	29	163	30	178
जुलाई	2019	25	188	17	195
अगस्त	2019	18	206	24	219
सितम्बर	2019	23	229	31	250
अक्तूबर	2019	19	248	35	285
नवंबर	2019	19	267	30	315
दिसंबर	2019	32	299	15	330

*वर्ष 2019 के दौरान अतिरिक्त आर एंड डी केंद्रों के लिए 30 आवेदन पत्र सम्मिलित हैं।



संस्थागत अनुसंधान एवं विकास इकाइयों, जिनकी मान्यता दिनांक 31.03.2019 तक वैध थी, की मान्यता के नवीकरण का विवरण

माह	वर्ष	प्राप्तियां	संचयी प्राप्तियां	निपटान	संचयी निपटान
जनवरी	2019	248	248	-	-
फरवरी	2019	270	518	-	
मार्च	2019	95	613	-	
अप्रैल	2019	40	653	98	98
मई	2019	15	668	175	273
जून	2019	10	678	98	371
जुलाई	2019	3	681	80	451
अगस्त	2019	4	685	80	531
सितम्बर	2019	1	686	40	571
अक्तूबर	2019	10	696	40	611
नवंबर	2019	8	704	54	665
दिसंबर	2019	2	706	14	679
जनवरी	2020			14	693
फरवरी	2020			03	696



5000 लाख रुपए से अधिक वार्षिक आर एंड डी आय रिपोर्ट करने वाले उद्योग में
संस्थागत अनुसंधान एवं विकास इकाइयों की सूची

क्र.सं.	कंपनी का नाम	रिपोर्ट की गई आर एंड डी व्यय (लाख रुपये में) *
1.	डॉ रेड्डीज लेबोरेट्रीज लिमिटेड	107524
2.	मारुति सुजुकी इंडिया लिमिटेड	95092
3.	सन फार्मास्युटिकल इंडस्ट्रीज लिमिटेड	85999
4.	अरबिंदो फार्मा लिमिटेड	74273
5.	माइक्रो लैब्स लिमिटेड	45149
6.	ला रेनॉन हेल्थ केयर प्राइवेट लिमिटेड	25980
7.	मैकलियोड्स फार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	24717
8.	अजंता फार्मा लिमिटेड	19558
9.	ऑरीजीन डिस्कवरी टेक्नोलॉजीज लिमिटेड	16390
10.	एम्क्योर फार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	15176
11.	एशियन पेंट्स लिमिटेड	11799
12.	मिंडा इंडस्ट्रीज लिमिटेड	10373
13.	इन्जिन बायोसाइंसेज लिमिटेड	8723
14.	सीएनएच इंडस्ट्रियल (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	8253
15.	(फॉरमेर्ली न्यू हॉलैंड फिएट (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड)	8184
16.	तेजस नेटवर्क्स लिमिटेड	6500
17.	आर्य वैद्य फार्मसी (कोयंबतूर) लिमिटेड	6480
18.	नेक्टवर थेराप्यू टिक्सर (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	6368
19.	इंडब्रो रिसर्च एंड ब्रीडिंग फार्मस प्राइवेट लिमिटेड	6169
20.	किलोस्कर ऑयल इंजन लिमिटेड	5940
21.	महाराष्ट्र हाइब्रिड सीड्स कंपनी प्राइवेट लिमिटेड	5695
22.	कॉमविवा टेक्नोलॉजीज लिमिटेड, पुणे	5613
	शांथाबायोटेक्नॉक्स लिमिटेड	

* सूचित अनुसंधान एवं विकास व्यय जैसा कि फर्मों द्वारा डीएसआईआर में उपलब्ध अपनी वार्षिक रिपोर्टों/नवीकरण आवेदनों में उल्लेख किया गया है।



उद्योगों में 500 लाख रुपए से अधिक 5000 लाख रुपए के बीच रिपोर्ट की गई वार्षिक व्यय वाली उद्योग की संस्थागत अनुसंधान और विकास इकाइयों की सूची

क्र.सं.	फर्म का नाम	सूचित अनुसंधान एवं विकास व्यय (लाख रुपये में)*
1.	हेटेरो ड्रग्स लि.	4990
2.	ईस्टमैन एक्ससपोर्ट्स ग्लोबल क्लोथिंग (पी) लिमिटेड	4649
3.	हिकल लिमिटेड	4485
4.	टेवा एपीआई इंडिया लिमिटेड	4400
5.	एस्ट्रा माइक्रोवेव प्रोडक्ट्स लिमिटेड	4366
6.	सनोफी - सिंथेलाबो (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	4303
7.	डेकिन एयरकंडीशनिंग इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	3943
8.	तेवाफार्म इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	3797
9.	ग्रैन्यूल्स इंडिया लिमिटेड	3715
10.	ग्लैंड फार्मा लिमिटेड	3669
11.	वरोक इंजीनियरिंग प्राइवेट लिमिटेड.	3620
12.	एलजी इलेक्ट्रॉनिक्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	3591
13.	घार्डा केमिकल्स लिमिटेड	3516
14.	जेबी केमिकल्स एंड फार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	3484
15.	टैली सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड	2981
16.	भारत सीरम्स एंड वैक्सीटनेस लिमिटेड	2873
17.	ब्रिटानिया इंडस्ट्रीज लिमिटेड	2854
18.	सहजानंद मेडिकल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	2850
19.	मंडो ऑटोमोटिव इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	2809
20.	एंबर एंटरप्राइजेज इंडिया लिमिटेड	2733
21.	जेननोवा बायोफार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	2667
22.	मोनसैंटो इंडिया लिमिटेड	2644
23.	बायोफोर इंडिया फार्मास्युटिकल्स प्राइवेट लिमिटेड	2446
24.	सुब्रोस लिमिटेड	2420
25.	नुजिवीडू सीड्स प्राइवेट लिमिटेड	2408
26.	पीपीजी एशियन पेंट्स प्राइवेट लिमिटेड	2252
27.	डीसीएम श्रीराम लि.	2225
28.	महिंद्रा रेवा इलेक्ट्रिक व्हीकल्स लिमिटेड (नाम चैंज)	2211
29.	टाटा एलक्सी लिमिटेड	2184
30.	भारत बायो- टेक इंटरनेशनल लिमिटेड	2107
31.	सिकेम टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	1980
32.	कुआंटम पेपर्स लिमिटेड	1964



क्र.सं.	फर्म का नाम	सूचित अनुसंधान एवं विकास व्यय (लाख रुपये में)*
33.	मायलान फार्मास्युटिकल्स प्राइवेट लिमिटेड	1891
34.	अजीत सीड्स प्राइवेट लिमिटेड	1884
35.	नागार्जुन फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड	1853
36.	सुदर्शन केमिकल इंडस्ट्रीज लिमिटेड	1850
37.	सेंटौर फार्मास्युटिकल्स प्राइवेट लिमिटेड	1842
38.	मेधा सर्वो ड्राइव प्राइवेट लिमिटेड	1838
39.	एथर एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड	1829
40.	नवीन फ्लोरीन इंटरनेशनल लिमिटेड	1787
41.	गोदावरी बायोरिफाइनरीज लिमिटेड	1697
42.	शालीमार पेंट्स लिमिटेड	1690
43.	मैट्रिक्स कॉमसेक प्राइवेट लिमिटेड	1659
44.	बिगटेक प्राइवेट लिमिटेड	1648
45.	अल्फामेड फॉर्मूलेशन प्राइवेट लिमिटेड	1636
46.	बर्जर पेंट्स इंडिया लिमिटेड	1594
47.	इमर्सन क्लाइमेट टेक्नोलॉजीज (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	1512
48.	आरए केम फार्मा लिमिटेड	1500
49.	जेडआईएम लैबोरेट्रीज लिमिटेड	1493
50.	जीनस पावर इंफ्रास्ट्रक्चर्स लिमिटेड	1472
51.	ऐस्पिरो फार्मा लिमिटेड	1403
52.	मिंदारिका प्राइवेट लिमिटेड	1400
53.	पीरामल एंटरप्राइजेज लिमिटेड	1386
54.	कावेरी सीड कंपनी (पी) लिमिटेड	1376
55.	इनकोजेन थेराप्यूटिक्स प्राइवेट लिमिटेड	1358
56.	कार्बोरुन्डाम यूनिवर्सल लिमिटेड	1331
57.	एसएच केलकर एंड कंपनी प्राइवेट	1331
58.	सुंदरम फास्टनर्स लिमिटेड	1331
59.	केस न्यू हॉलैंड कंस्ट्रक्शन इक्विपमेंट (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	1330
60.	फिलिप्स कार्बन ब्लैक लिमिटेड	1271
61.	कैविन्क र प्राइवेट लिमिटेड	1254
62.	ल्यूमिनस पावर टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	1251
63.	एल्थेऑन एंटरप्राइजेज लिमिटेड	1228
64.	गोदरेज एग्रोवेट लिमिटेड	1224
65.	इटीएम सिस्टम्स प्राइवेट लिमिटेड	1216
66.	एडवांस्ड एंजाइम टेक्नोलॉजीज लिमिटेड	1206
67.	आरपीजी लाइफ साइंसेज लिमिटेड	1194
68.	क्लेरिएंट इंडिया लिमिटेड	1181
69.	इनैलटेक लैब्स प्राइवेट लिमिटेड	1170
70.	चेन्नई पेट्रोलियम कॉर्पन लिमिटेड	1151



क्र.सं.	फर्म का नाम	सूचित अनुसंधान एवं विकास व्यय (लाख रुपये में)*
71.	तापडिया डायग्नोस्टिक सेंटर प्राइवेट लिमिटेड	1127
72.	हेटेरो हेल्थकेयर लिमिटेड	1117
73.	एनआरबी बीयरिंग्स लिमिटेड	1102
74.	केएमएस हेल्थ सेंटर प्राइवेट लिमिटेड	1059
75.	थेरमैक्स लिमिटेड	1043
76.	लिंगन फार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	1042
77.	कृष बायोटेक रिसर्च प्राइवेट लिमिटेड	1039
78.	ऑक्सीजन हेल्थकेयर रिसर्च प्राइवेट लिमिटेड	1001
79.	एक्शन कंस्ट्रक्शन इक्विपमेंट लिमिटेड	995
80.	पियाजियो व्हीककल्स प्राइवेट लिमिटेड	994
81.	सुगुना फूड्स प्राइवेट लिमिटेड	991
82.	रेक्स-टोन इंडस्ट्रीज लिमिटेड	983
83.	कैपलिन प्वाइंट लेबोरेट्रीज लिमिटेड	977
84.	सिनैप्स लैब्स प्राइवेट लिमिटेड	961
85.	गुजरात स्टेरट फर्टीलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड	956
86.	यूनाइटेड स्पिरिट्स लिमिटेड	945
87.	एक्सलरिस लैब्स लिमिटेड	916
88.	हिताची हाइ- रेल पावर इलेक्ट्रॉनिक्स प्राइवेट लिमिटेड (नाम चेंज)	915
89.	संडेन विकास (इंडिया) लिमिटेड	912
90.	एसकेआई कार्बन ब्लैक (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड (नाम चेंज)	894
91.	जॉनसन कंट्रोल्स-हिताची एयर कंडीशनिंग इंडिया लिमिटेड, अहमदाबाद (फॉरमेर्ली हिताची होम एंड लाइट सॉल्यूशंस (इंडिया) लिमिटेड	891
92.	एस डिजाइनर्स लिमिटेड	883
93.	पीएचआई सीड्स लिमिटेड	864
94.	अमोली ऑर्गेनिक्स प्राइवेट लिमिटेड	862
95.	इंडो-अमेरिकन हाइब्रिड सीड्स (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	860
96.	वसुधा फार्मा केम लिमिटेड	844
97.	लिंगवेल टेली सिस्टम्स (पी) लिमिटेड	842
98.	टाटा ऑटो कॉम्प हेन्ड्रिक्सन सस्पेंसियंस प्राइवेट लिमिटेड	835
99.	मित्रार्कसडीएक्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	810
100.	सुंदरम क्लेटन लिमिटेड	808
101.	आयन एक्सचेंज (इंडिया) लिमिटेड	800
102.	एकॉर्ड सॉफ्टवेयर एंड सिस्टम्स प्राइवेट लिमिटेड	795
103.	जेएसएल लिमिटेड	791
104.	ग्रिंड मास्टर मशीन्स प्राइवेट लिमिटेड	757
105.	एसएमएस फार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	756
106.	न्यूहाइटफार्मा टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	748
107.	सिग्मा इलेक्ट्रिक मैनुफैक्चरिंग कॉरपोरेशन प्राइवेट लिमिटेड	748



क्र.सं.	फर्म का नाम	सूचित अनुसंधान एवं विकास व्यय (लाख रुपये में)*
108.	सेंट्रल इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड	745
109.	इंडिया ग्लाइकोल्स लिमिटेड	745
110.	हेस्टर बायोसाइंसेज लिमिटेड	730
111.	मिस्ट्राल सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड	710
112.	मेगाफाइन फार्मा प्राइवेट लिमिटेड.	670
113.	हीरो साइकिल्स लिमिटेड	641
114.	एनएसीएल इंडस्ट्री लिमिटेड (फॉरमेर्ली नागार्जुनएरीकेम लिमिटेड)	640
115.	बलिस जीवीएस फार्मा लिमिटेड	629
116.	साक्सिन लाइफसाइंसेज प्राइवेट लिमिटेड	621
117.	विद्या हर्बसा प्राइवेट लिमिटेड	614
118.	जेडसीएल केमिकल्स लिमिटेड	610
119.	राने टीआरडब्ल्यू स्टीरिंग सिस्टम्स प्राइवेट लिमिटेड	607
120.	वीएसटी टिलर्स ट्रेक्टर्स लिमिटेड	603
121.	एफईवी इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	600
122.	जुवेंटस हेल्थकेयर लिमिटेड	600
123.	कंकोर इनग्रेडिएंट्स लिमिटेड	598
124.	सपाला ऑर्गेनिक्स प्राइवेट लिमिटेड	586
125.	एलेंगर्स मेडिकल सिस्टम्स लिमिटेड	582
126.	बाटा इंडिया लिमिटेड	579
127.	मिंडा वैस्टड एक्सिस सिस्टम्स प्राइवेट लिमिटेड	575
128.	टेर्जिन बायोटेक प्राइवेट लिमिटेड लिमिटेड	560
129.	देवाशीष पॉलिमर्स प्राइवेट लिमिटेड	557
130.	एस कांत हेल्थकेयर लिमिटेड	556
131.	बायोकोस लाइफ साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड, बैंगलोर	541
132.	मालवा ऑक्सीजन एंड इंडस्ट्रियल गैसिस प्राइवेट लिमिटेड	538
133.	नोसिल लिमिटेड	534
134.	अमी लाइफ साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड	523
135.	बेंच बायो प्राइवेट लिमिटेड	521
136.	जेएसडब्ल्यू स्टील लिमिटेड	521
137.	सावा हेल्थकेयर लिमिटेड	516
138.	इंटीग्रल बायोसाइंसेज प्राइवेट लिमिटेड	510
139.	ब्रा- एयर (एशिया) प्राइवेट लिमिटेड	509
140.	आईओएल केमिकल्स एंड फार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	504

* R&D expenditures reported are as claimed by the firms in their available Annual reports in DSIR/renewal applications.



उद्योगों में 200 लाख रुपए से 500 लाख रुपए के बीच रिपोर्ट की गई वार्षिक व्यय वाली उद्योग की संस्थागत अनुसंधान और विकास इकाइयों की सूची

क्र.सं.	फर्म का नाम	रिपोर्ट किया गया आर एंड डी व्यय (लाख ₹0 में) *
1.	नैचुरल रेमेडीज प्राइवेट लिमिटेड	498
2.	अरविंद लि.	493
3.	एल्कादइल एमिनेस केमिकल्स लिमिटेड	492
4.	अवांटेल् लिमिटेड	485
5.	बायोकोन फार्मा लिमिटेड	468
6.	टाटा हिताची कंस्ट्रक्शन मशीनरी कंपनी प्राइवेट लिमिटेड	467
7.	आशापुरा माइनकेम लिमिटेड	465
8.	कृसुम हेल्थकेयर प्राइवेट लिमिटेड	460
9.	सिम्फनी फार्मा लाइफ साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड	459
10.	इलेक्ट्रोलेब इंडिया प्राइवेट लिमिटेड, मुंबई	458
11.	अचिरा लैब्स प्राइवेट लिमिटेड	457
12.	कजारिया सिरामिक्स लिमिटेड	455
13.	सीटीएक्स लाइफसाइंस प्राइवेट लिमिटेड	445
14.	रेडियंट कॉर्पोरेशन प्राइवेट लिमिटेड	445
15.	इनविजन साइंटिफिक प्राइवेट लिमिटेड	435
16.	नोवालेड फार्मा प्राइवेट लिमिटेड	435
17.	जनरल इंडस्ट्रियल कंट्रोलस प्राइवेट लिमिटेड	433
18.	इमेनार फार्मा प्राइवेट लिमिटेड	431
19.	टाटा इंटरनेशनल लिमिटेड	418
20.	पॉलीप्लेक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड	412
21.	वीरा वाहन उद्योग प्राइवेट लिमिटेड	412
22.	प्रिसिजन ऑटोमेशन एंड रोबोटिक्स इंडिया लिमिटेड	406
23.	एवीटी नैचुरल प्रोडक्ट्स लिमिटेड	405
24.	बुहलेर (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	402
25.	रूप ऑटोमोटिक्स लिमिटेड	400
26.	डेक्कन एंटरप्राइजेज लिमिटेड, बालानगर (फॉरमेर्ली डेक्कन एंटरप्राइजेज प्राइवेट लिमिटेड)	397
27.	मेट्रोकेम एपीआई प्राइवेट लिमिटेड	394
28.	नोबल सीड्स प्राइवेट लिमिटेड	390
29.	कैमलिन फाइन साइंसेज लिमिटेड	387
30.	एएलपी निशिकावा कंपनी प्राइवेट लिमिटेड	382
31.	एचएंडआर जॉनसन (इंडिया) (ए डिविजन ऑफ प्रिज्मल सीमेंट लिमिटेड)	382



क्र.सं.	फर्म का नाम	रिपोर्ट किया गया आर एंड डी व्यय (लाख रू0 में) *
32.	प्रीमियर मेडिकल कॉर्पोरेशन प्राइवेट लिमिटेड	369
33.	पल्स फार्मास्युटिकल्स प्राइवेट लिमिटेड	369
34.	जमना ऑटो इंडस्ट्रीज लिमिटेड	361
35.	पॉलीकैब इंडिया लिमिटेड (फॉरमेली पॉलीकैब वायर्स प्राइवेट लिमिटेड)	361
36.	जेएसडब्ल्यू स्टील कोटेड प्रोडक्ट्स लिमिटेड	358
37.	नैपरोड लाइफ साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड	356
38.	रेमिडियो इनोवेटिव सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड	350
39.	द इंडियन ह्यूम पाइप कंपनी लिमिटेड	346
40.	टी स्टैन्स एंड कंपनी लिमिटेड	343
41.	एसएमआर ऑटोमोटिव सिस्टम्स इंडिया लिमिटेड	338
42.	इंडो कोलकेम प्राइवेट लिमिटेड	337
43.	पिनाक्लेक इंडस्ट्रीज लिमिटेड	337
44.	ट्राइटन वाल्म्रा लिमिटेड	335
45.	एचएमसी एमएम ऑटो लिमिटेड	334
46.	चरक फार्मा प्राइवेट लिमिटेड	330
47.	पार्ले एलिजाबेथ टूल्स प्राइवेट लिमिटेड	323
48.	किर्लोस्कर फेरस इंडस्ट्रीज लिमिटेड	322
49.	सेलोन लेबोरेट्रीज प्राइवेट लिमिटेड	321
50.	हीबा कलर प्राइवेट लिमिटेड	318
51.	इमको इलिकॉन (इंडिया) लिमिटेड	312
52.	हिंद रेविटफायर्स लिमिटेड	312
53.	वृंदा टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	310
54.	स्टंपे, शुले एंड सोमप्पा स्पिंग्स प्राइवेट लिमिटेड	301
55.	बीईसी केमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड	300
56.	एंकर मार्क प्राइवेट लिमिटेड	297
57.	एंथेया एरोमेटिक्स प्राइवेट लिमिटेड	294
58.	रैप्टा कोस, ब्रेट एंड कंपनी लिमिटेड	289
59.	तोषनिवाल एंटरप्राइजेज कंट्रोल लिमिटेड	287
60.	वी.बी. मेडिकेयर प्राइवेट लिमिटेड	286
61.	फार्माज इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	285
62.	कनेक्टवेल इंडस्ट्रीज प्राइवेट लिमिटेड	280
63.	मंगलम अलॉयज लिमिटेड	280
64.	एवरेस्ट ब्लोवर सिस्टम्स प्राइवेट लिमिटेड	278
65.	राष्ट्रीय केमिकल्स एंड फर्टीलाइजर्स लिमिटेड	278
66.	डेसिकैंट रोटर्स इंटरनेशनल प्राइवेट लिमिटेड	273
67.	नोवा इंटीग्रेटेड सिस्टम्स लिमिटेड	271
68.	एकजॉंट सिस्टम टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	270

क्र.सं.	फर्म का नाम	रिपोर्ट किया गया आर एंड डी व्यय (लाख ₹0 में)*
69.	जयंत एग्रो- ऑर्गेनिक्स लिमिटेड	268
70.	एस मैन्यूफैक्चरिंग सिस्टम्स लिमिटेड	263
71.	पार्ले ग्लोबल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	263
72.	एक्सुस्टर टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	262
73.	इलिकॉन इंजीनियरिंग कंपनी लिमिटेड	254
74.	लक्ष्मी हाइड्रोलिक्स प्राइवेट लिमिटेड	253
75.	एसआरएल लिमिटेड	251
76.	क्रोमो लेबोरेट्रीज इंडिया प्राइवेट लिमिटेड	250
77.	फ्रंटियर लाइफलाइन प्राइवेट लिमिटेड	250
78.	एबीआई शोटेक (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	240
79.	सिरी सीड्स (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड	236
80.	दीपक नोवोकेम टेक्नोलॉजीज लिमिटेड	234
81.	आइडल कुरेस प्राइवेट लिमिटेड	233
82.	सर्वाइवल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड	233
83.	एलएंडटी कंस्ट्रक्शन इक्विपमेंट लिमिटेड	232
84.	ग्लैक्सो स्मिथ क्लाइन फार्मास्युटिकल्स लिमिटेड	231
85.	भारत फ्रिट्ज वर्नर लिमिटेड	230
86.	जेनिथ इंडस्ट्रीज रबर प्रोडक्शन प्राइवेट लिमिटेड	230
87.	बालाजी अमीन्सर लिमिटेड	228
88.	मेट्रोपॉलिटन एग्जिमकेम लिमिटेड	226
89.	ईएमसीओ लिमिटेड	222
90.	रुसनफार्मा लिमिटेड	222
91.	शक्ति वर्धक हाइब्रिड सीड्स प्राइवेट लिमिटेड	221
92.	सिमेट्रिक्स बायोटेक प्राइवेट लिमिटेड	215
93.	टेबलेट्स (इंडिया) लिमिटेड	214
94.	सिमसन लाइफ साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड	211
95.	गंगवाल केमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड	210
96.	सेवर बायोटेक लिमिटेड	209
97.	जेनसिंथ फाइन केमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड	208
98.	एस्टेक लाइफसाइंसेज लिमिटेड	207
99.	एंकार्डियो- राइट इलेक्ट्रॉनिक्स प्राइवेट लिमिटेड	207
100.	मेटालाइजिंग इक्विपमेंट कंपनी प्राइवेट लिमिटेड	207
101.	केगफार्मस प्राइवेट लिमिटेड	203
102.	ब्लू क्रॉस लेबोरेट्रीज प्राइवेट लिमिटेड	201
103.	न्यूरोसिनैप्टिक कम्युनिकेशंस प्राइवेट लिमिटेड	200
104.	जीन लाइफसाइंसेज लिमिटेड	200

* सूचित अनुसंधान एवं विकास व्यय जैसा कि फर्मों द्वारा डीएसआईआर में उपलब्ध अपनी वार्षिक रिपोर्टों/नवीकरण आवेदनों में उल्लेख किया गया है।



जनवरी 2019 से दिसंबर 2019 की अवधि के दौरान डीएसआईआर द्वारा मान्यता प्राप्त वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान संगठनों (साइरोज) की सूची

क्र.सं.	संस्थान का नाम	अब तक दी गई मान्यता
भौतिक तथा अनुप्रयुक्त विज्ञान		
1	महाराज अलक नारायण सोसायटी ऑफ आर्ट्स एंड साइंसेज (मनसास) विजयनगरम, आंध्र प्रदेश	31.03.2021
2	बिरला आर्किथोलॉजिकल एंड कल्चरल रिसर्च इंस्टीच्यूट, हैदराबाद	31.03.2020
3	कूच बिहार पंचानन बर्मा यूनिवर्सिटी, कूच बिहार, पश्चिम बंगाल	31.03.2021
4	इंडियन इंस्टीच्यूट ऑफ इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी, कल्याणी	31.03.2021
5	जीएलए यूनिवर्सिटी, मथुरा	31.03.2021
6	चारोतार यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी (चारुसैट), आनंद, गुजरात	31.03.2021
7	भंडारी फाउंडेशन, मंगलौर, कर्नाटक	31.03.2022
8	इंडियन सेंटर फॉर एडवांसमेंट ऑफ रिसर्च एंड एजुकेशन (आईसीएआर), हल्दिया, पश्चिम बंगाल	31.03.2022
9	जेएमजे एजुकेशन सोसायटी, बेंगलोर, कर्नाटक	31.03.2022
10	श्री सहकार एजुकेशन ट्रस्ट, किम (इस्टा), सूरत, गुजरात	31.03.2022
11	रामकृष्ण मिशन विवेकानंद सेंटनैरी कॉलेज, कोलकाता, पश्चिम बंगाल	31.03.2022
12	रामानंद अदिगालर फाउंडेशन, कोयंबतूर, तमिलनाडु	31.03.2022
13	एकेडमी ऑफ मैरीटाइम एजुकेशन एंड ट्रेनिंग (एएमईटी), चेन्नई, तमिलनाडु	31.03.2022
14	हिमालयन फार्मसी इंस्टीच्यूट ऑफ रीनॉक एजुकेशनल सोसायटी, मझीतार, सिक्किम	31.03.2021
15	टेरी स्कूल ऑफ एडवांस्ड स्टडीज, नई दिल्ली	31.03.2022
16	अनेकांत एजुकेशन सोसायटी, बारामती, पुणे, महाराष्ट्र	31.03.2022
17	छत्तीसगढ़ बायोपयूल डेवलपमेंट ऑथोरिटी, रायपुर, छत्तीसगढ़	31.03.2022
18	एडमास यूनिवर्सिटी, कोलकाता, वेस्टर बंगाल	31.03.2022
19	नानसेन एन्वायरमेंटल रिसर्च सेंटर (इंडिया), कोचि, केरल	31.03.2022
20	इंडियन फार्मास्युटिकल एसोसिएशन – महाराष्ट्र स्टेट ब्रांच (आईपीए-एमएसबी), मुंबई, महाराष्ट्र	31.03.2022
21	चंडीगढ़ एजुकेशनल ट्रस्ट, मोहाली, पंजाब	31.03.2022
22	डॉ. डी.वाई. पाटिल एजुकेशनल एंटरप्राइजेज चौरिटेबल ट्रस्ट, पुणे, महाराष्ट्र	31.03.2022



क्र.सं.	संस्थान का नाम	अब तक दी गई मान्यता
23	डॉ. बी.वी. राजू फाउंडेशन, हैदराबाद, तेलंगाना	31.03.2022
24	बेसेंट सेंटनरी ट्रस्ट, चेन्नई, तमिलनाडु	31.03.2021
25	कृष्णा चौरिटेबल सोसायटी, गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश	31.03.2022
26	जेआईएस यूनिवर्सिटी, कोलकाता, वेस्ट बंगाल	31.03.2022
27	मणिपाल यूनिवर्सिटी टेक्नोलॉजी बिजनेस इनक्यूबेटर सोसायटी, मणिपाल, कर्नाटक	31.03.2021
28	पलवी ट्रस्ट, पुणे, महाराष्ट्र	31.03.2021
29	विमल रिसर्च सोसायटी फॉर एग्रो-बायोटेक एंड कॉस्मिक पावर्स, राजकोट, गुजरात	31.03.2022
30	ड इंडियन प्लासनेट्री सोसायटी, मुंबई, महाराष्ट्र	31.03.2022
31	अहमदाबाद यूनिवर्सिटी, अहमदाबाद, गुजरात	31.03.2022
32	गांधी इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी यूनिवर्सिटी, गुनूपुर, रायगढ़, ओडिशा	31.03.2022
33	सुगनथी देवदासन मैराइन रिसर्च इंस्टिट्यूट ऑफ सुगनथी देवदासन ट्रस्ट, तूतीकोरिन, तमिलनाडु	31.03.2022
34	रेवा यूनिवर्सिटी, बेंगलुरु, कर्नाटक	31.03.2022
35	अल्वा इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी ऑफ अल्वाट एजुकेशन फाउंडेशन, मूडबिदारी, दक्षिण कन्नड़, कर्नाटक	31.03.2022
36	बायो वैली इन्क्यूबेशन काउंसिल, विशाखापट्टनम, आंध्र प्रदेश	31.03.2022
37	कंसोर्टियम फॉर डीईडब्यू एटीएस डिसेमिनेशन सोसायटी, बेंगलुरु, कर्नाटक	31.03.2022
38	ईश्वर ट्रस्ट, कोयंबतूर, तमिलनाडु	31.03.2022
39	एरिस्टोटले एजुकेशनल सोसायटी, रंगा रेड्डी डिस्ट्रिक्ट, तेलंगाना	31.03.2022
40	वीआईटी भोपाल यूनिवर्सिटी, सीहोर, मध्य प्रदेश	31.03.2021
41	मार्टिन लूथर क्रिश्चियन यूनिवर्सिटी, शिलांग, मेघालय	31.03.2022
42	रामकृष्ण मिशन विवेकानंद एजुकेशनल एंड रिसर्च इंस्टीट्यूट	31.03.2022
43	सर्वसुमन एसोसिएशन, बेंगलुरु, कर्नाटक	31.03.2021
कृषि विज्ञान		
44	सेंटर्स ऑफ एक्सी लेंस फॉर एडवांस रिसर्च, नई दिल्ली	31.03.2021
सामाजिक विज्ञान		
45	फाउंडेशन फॉर रिसर्च इन हेल्थ सिस्टिम्स, बेंगलुरु, कर्नाटक	31.03.2021
चिकित्सा विज्ञान		
46	यूकेए तरसाडिया यूनिवर्सिटी, बारडोली, गुजरात	31.03.2021
47	श्री विठ्ठलराव जोशी चौरिटी ट्रस्ट, रत्नागिरी, महाराष्ट्र	31.03.2021
48	अल्फा हेल्थ फाउंडेशन, मदुरै	31.03.2021
49	इंडिया एचआईवीएड्स एलायंस, नई दिल्ली	31.03.2021
50	पीपुल्स यूनिवर्सिटी, भोपाल	31.03.2021



51	विनायका मिशन रिसर्च फाउंडेशन (वीएमआरएफ, सलेम, तमिलनाडु)	31.03.2022
52	पारुल यूनिवर्सिटी, वडोदरा, गुजरात	31.03.2022
53	श्री बालाजी विद्यापीठ, पिल्लयाकुपपम, पुदुचेरी	31.03.2022
54	डॉ. विद्यासागर कौशल्या देवी मेमोरियल हेल्थ सेंटर, नई दिल्ली	31.03.2022
55	बालाजी उत्थन संस्थान, पटना, बिहार	31.03.2022
56	बिलिवर्स इस्टर्न चर्च, थिरुवल्ला, केरल	31.03.2022
57	सज्जा हार्ट फाउंडेशन, हैदराबाद, तेलंगाना	31.03.2022
58	करपागा विनायका एजुकेशनल ट्रस्ट, पुडुककोट्टई, तमिलनाडु	31.03.2022
59	नॉर्थ ईस्टर्न कैंसर ट्रस्ट, गुवाहाटी, असम	31.03.2022
60	जीन रिसर्च फाउंडेशन, बेंगलुरु, कर्नाटक	31.03.2022
61	कैंसर एंड एलाइड ऐल्मेंट्स रिसर्च फाउंडेशन (केयर फाउंडेशन) एमवीआर कैंसर सेंटर एंड रिसर्च इंस्टीच्यूट, कोझिकोड, केरल	31.03.2021
62	एच.के. कल्चुरी एजुकेशनल ट्रस्ट, भोपाल, मध्यप्रदेश	31.03.2022
63	कृष्णा इंस्टीच्यूट ऑफ मेडिकल साइंसेज (डीम्ड टू बी यूनिवर्सिटी), कराड, सतारा, महाराष्ट्र	31.03.2022
64	मणिपाल अकेडमी ऑफ हायर एजुकेशन, मणिपाल, कर्नाटक	31.03.2022
65	कोचलिया पुणे फॉर हियरिंग एंड स्पीच, पुणे, महाराष्ट्र	31.03.2022



अनुबंध – 7

आईटी नियमावली के नियम 5(2) के अंतर्गत डीएसआईआर द्वारा अधिसूचना सं. 133/342/86-टीपीएल दिनांक 1.04.1987 के अनुसार त्वरित मूल्य हास भत्ता के दावे के लिए प्रमाण-पत्र

क्र.सं.	कंपनी का नाम	ज्ञान/प्रौद्योगिकी का स्रोत	विनिर्माण मद	प्रमाणित निवेश (करोड़ रु. में)
1.	मेसर्स भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड, बेंगलोर	मेसर्स भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड, और संयुक्त रूप से रक्षा अनुसंधान और विकास प्रयोगशालाओं के साथ	इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों और घटकों का निर्माण	वित्तीय वर्ष 2016-17 88.30 करोड़ रुपये
योग				88.30 करोड़ रुपये



वर्ष के दौरान आयकर अधिनियम, 1961 की धारा 35(2AB) के अधीन अनुमोदित कंपनियों की सूची

क्र.सं.	कंपनी का नाम
1.	मेसर्स एआईएमआईएल लिमिटेड
2.	मेसर्स अजाक्स इंजीनियरिंग लिमिटेड
3.	मेसर्स अलीवीरा एनिमल हेल्थ लिमिटेड
4.	मेसर्स एलाइड इंजीनियरिंग वर्क्स प्राइवेट लिमिटेड
5.	मेसर्स अंबे फाइटोएक्सपर्ट्स प्राइवेट लिमिटेड
6.	मेसर्स अंबर एंटरप्राइजेज इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
7.	मेसर्स बेंगलोर इंटीग्रेटेड सिस्टम्स सॉल्यूशन प्राइवेट लिमिटेड
8.	मेसर्स बैरिक्स एग्रो साइंस प्राइवेट लिमिटेड,
9.	मेसर्स कैटलिस्टए बायो टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड
10.	मेसर्स चेमस्पेक केमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड
11.	मेसर्स कान्सपल नियोवाट पावर सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड
12.	मेसर्स क्रियगेन एग्री एंड बायोटेक प्राइवेट लिमिटेड
13.	मेसर्स डीएंडएच इंडिया लिमिटेड
14.	मेसर्स डुकॉम इंस्ट्रुमेंट्स प्राइवेट लिमिटेड
15.	मेसर्स डायनावैक इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
16.	मेसर्स ईक्लेरेक्स सर्विसेज लिमिटेड
17.	मेसर्स एलोरा नैचुरल सीड्स प्राइवेट लिमिटेड
18.	मेसर्स एवरेस्ट ऑर्गेनिक्स लिमिटेड
19.	मेसर्स फर्टिस इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
20.	मेसर्स गल्फा लेबोरेट्रीज लिमिटेड
21.	मेसर्स गीको एनरकॉन प्राइवेट लिमिटेड
22.	मेसर्स ग्लेनमार्क लाइफ साइंसेज लिमिटेड
23.	मेसर्स ग्लोबियन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
24.	मेसर्स हेल्थ कैप्स इंडिया लिमिटेड
25.	मेसर्स हिकल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड
26.	मेसर्स एचएलएल लाइफकेयर लिमिटेड
27.	मेसर्स होलोस्टिक इंडिया लिमिटेड
28.	मेसर्स आइडल शीट मेटल स्टैंपिंग एंड प्रेसिंग्सम प्राइवेट लिमिटेड
29.	मेसर्स इन्नोशवैरे लैब्स प्राइवेट लिमिटेड



क्र.सं.	कंपनी का नाम
30.	मेसर्स जमना ऑटो इंडस्ट्रीज लिमिटेड
31.	मेसर्स जोडास एक्सपोम प्राइवेट लिमिटेड
32.	मेसर्स कैलाश सीड्स प्राइवेट लिमिटेड
33.	मेसर्स कालकी कम्युनिकेशन टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड
34.	मेसर्स कल्याणी फोर्ज लिमिटेड
35.	मेसर्स केईसी इंटरनेशनल लिमिटेड
36.	मेसर्स किमिया बायोसाइंसेज लिमिटेड
37.	मेसर्स काइनेटिक ग्रीन एनर्जी एंड पावर सॉल्यूशंस लिमिटेड
38.	मेसर्स नॉर-ग्रेम्सी सिस्टूम्स फॉर कॉमर्शियल व्हीककल्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
39.	मेसर्स लक्ष्मी रिंग्स ट्रैवलर्स (कोयंबतूर) लिमिटेड
40.	मेसर्स लैम्ब्डा थेराप्यूटिक रिसर्च लिमिटेड
41.	मेसर्स एमएएएन एल्युमिनियम लिमिटेड
42.	मेसर्स मैट्रिक्स फाइन साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड
43.	मेसर्स माइक्रोटेक इंटरनेशनल प्राइवेट लिमिटेड
44.	मेसर्स मिलटेक मशीनरी लिमिटेड
45.	मेसर्स मित्रा इंडस्ट्रीज प्राइवेट लिमिटेड
46.	मेसर्स मित्सुई किंजोकू कंपोनेंट्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
47.	मेसर्स एमएमटीसी-पीएएमपी इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
48.	मेसर्स मुंजाल ऑटो इंडस्ट्रीज लिमिटेड
49.	मेसर्स नागा लिमिटेड
50.	मेसर्स नगरविजन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
51.	मेसर्स ओकाया पावर प्राइवेट लिमिटेड
52.	मेसर्स ऑप्टिमस फार्मा प्राइवेट लिमिटेड
53.	मेसर्स ऑप्टिक्सर लेबोरेट्रीज प्राइवेट लिमिटेड
54.	मेसर्स पी जे मार्गो प्राइवेट लिमिटेड
55.	मेसर्स पारस डिफेंस एंड स्पेस टेक्नोलॉजीज लिमिटेड
56.	मेसर्स पेलेट्स फार्मा लिमिटेड
57.	मेसर्स फोनिक्स मेडिकल सिस्टम प्राइवेट लिमिटेड
58.	मेसर्स पॉलीकैब इंडिया लिमिटेड
59.	मेसर्स प्रोविमी एनिमल न्यूट्रिशन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
60.	मेसर्स राजरतन ग्लोबल वायर लिमिटेड
61.	मेसर्स रैपश्री इंजीनियरिंग प्रोडक्ट्स कंपनी लिमिटेड



क्र.सं.	कंपनी का नाम
62.	मेसर्स रेसिनोवा कीमी लिमिटेड
63.	मेसर्स रिच ग्रेविस प्रोडक्ट्स प्राइवेट लिमिटेड
64.	मेसर्स रोटो पंप्स लिमिटेड
65.	मेसर्स रुसना फार्मा लिमिटेड
66.	मेसर्स सकर हेल्थकेयर लिमिटेड
67.	मेसर्स संजाइम बायोलॉजिकल्स प्राइवेट लिमिटेड
68.	मेसर्स सावियो इंडिया लिमिटेड
69.	मेसर्स स्कोप टीएंडएम प्राइवेट लिमिटेड
70.	मेसर्स सिक्वूटर मीटर्स लिमिटेड
71.	मेसर्स श्री बजरंग पावर एंड इस्पात लिमिटेड
72.	मेसर्स स्किपर्स सिल लिमिटेड
73.	मेसर्स स्नोबेल मशीन्स प्राइवेट लिमिटेड
74.	मेसर्स सोलारा एक्टिव फार्मा साइंसेज लिमिटेड
75.	मेसर्स सोलटेक्स पेट्रो प्रोडक्ट्स लिमिटेड
76.	मेसर्स सोनी ऑटो एंड एलाइड इंडस्ट्रीज लिमिटेड
77.	मेसर्स स्टेरिल-जीन लाइफ साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड
78.	मेसर्स सिम्बायोटेक फार्मालैब प्राइवेट लिमिटेड
79.	मेसर्स तात्वाय चिंतन फार्मा प्राइवेट लिमिटेड
80.	मेसर्स टेक्ससिटी बायोसाइंसेज प्राइवेट लिमिटेड
81.	मेसर्स थीमिस मेडिकेयर लिमिटेड
82.	मेसर्स थिऑन फार्मास्यूटिकल्स लिमिटेड
83.	मेसर्स थिनक्यू फार्मा-सीआरओ लिमिटेड
84.	मेसर्स टीरा एग्रोटेक प्राइवेट लिमिटेड
85.	मेसर्स टीरा सीड साइंसेज प्राइवेट लिमिटेड
86.	मेसर्स टोयो स्प्रिंग्स लिमिटेड
87.	मेसर्स ट्रांस एसीएनआर सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड
88.	मेसर्स यूनिवर्सल स्पेशिएलिटी केमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड
89.	मेसर्स विजय लक्ष्मी इंजीनियरिंग वर्क लिमिटेड
90.	मेसर्स वोक्सो पिगमेंट एंड केमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड
91.	मेसर्स वोक्सटूर बायो लिमिटेड
92.	मेसर्स वीवीडीएन टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड
93.	मेसर्स यानसेफू इक्सन एंड कोटिंग प्राइवेट लिमिटेड



प्रिज्म के अंतर्गत सहायता-प्राप्त परियोजनाओं का विवरण
[वर्ष 2019-20 के दौरान]

क्र.सं.	परियोजना का नाम
प्रिज्म चरण I/चरण II	
i.	जैव-अपशिष्ट से वर्मीवाश का जैव-कीटनाशकों के साथ-साथ जैव-उर्वरकों के रूप में उपयोग
ii.	नोवेल ऑटोमैटिक एनर्जी मॉनिटरिंग डिवाइस विथ वायरलेसली कनेक्टेड मल्टीपल मिनी यूनिट
iii.	भारतीय किसानों के सशक्तीकरण के लिए आईओटी आधारित अफोर्डेबल कैटल मॉनिटरिंग सिस्टम (वर्किंग प्रोटोटाइप)
iv.	अत्यधिक सूक्ष्मजीवित प्रक्रिया गहन आसवन इकाई के लिए कार्य मॉडल का विकास
v.	तिरुमाला तीर्थयात्रियों के लिए सुरक्षा गैजेट की मॉडलिंग और निर्माण
vi.	फोर व्हीलर के लिए ओवरड्राइव एन्हांसर का डिजाइन और निर्माण
vii.	थर्मल इन्सुलेशन, अग्नि सुरक्षा सामग्री और उनके विकास की प्रक्रिया
viii.	एक्यूट रेस्पिरेटरी डिस्ट्रेस सिंड्रोम (ARDS) के निदान के लिए बायोमार्कर आधारित निदान किट का विकास
ix.	मल्टीपल यूनिट सिंक्रनाइज और आईओटी क्षमताओं सहित एक 1000W केलिबरसन ग्रेड सॉलिड स्टेट पावर सोर्स का डिजाइन, विकास, निर्माण, परीक्षण और प्रमाणन
x.	काउंट कैप: एक छोटी मशीनीकृत बोटल कैप, जो सीधे तरल पदार्थ की मात्रा को मापने, नियंत्रित करने और पूर्व-स्थापित करने की सुविधाएँ प्रदान करती है
xi.	कपड़े पर इमरजेंसी कॉलर और रिकॉर्डर के साथ सुरक्षा लॉकिंग डिवाइस
xii.	मधुमेह ग्रस्त पैर के अल्सर और अन्य गैर-उपचार घावों के उपचार के लिए एक नोवेल सेल चिकित्सीय उत्पाद का विकास
xiii.	एनर्जी एफिसिएंट स्मार्ट ट्रांसफार्मर
xiv.	पावर असिस्टेड सीमेंट बैग लोडर
xv.	पशु आहार के पूरक के लिए बायोचार आधारित उत्पाद का विकास
xvi.	फलेक्सी दातुन
xvii.	फलेक्सक्रच : गतिशीलता बढ़ाने और कम ऊर्जा खपत के लिए लचीली और काइनेटिक आकार आधारित क्रचेस
xviii.	ड्रोन डिलीवरी के लिए यूएवी एवियोनिक्स का विकास – बीवीएलओएस ऑपरेशन
xix.	सबमर्सिबल और हैंड पंपों के लिए कॉम्पैक्ट सेंड वाटर सेपरेटर
xx.	बूट (जूते) के लिए ब्रेथेबल सिस्टम
xxi.	कैसिल-ओ-स्कोप – सस्ता और पोर्टेबल नेत्र जांच उपकरण
xxii.	तेजी से टायर बदलने और रखरखाव के लिए बहुमुखी हाइड्रोलिक जैक
xxiii.	हल्के वजन का पोर्टेबल फोल्डिंग स्टूल
xxiv.	बाई-जेंडर विद्युत चुम्बकीय मशीन का विकास



प्रिज्म के अंतर्गत सहायता-प्राप्त पूर्ण परियोजनाओं का विवरण

वर्ष 2019-20 के दौरान पूर्ण परियोजनाएं

क्र.सं.	परियोजना का नाम
प्रिज्म चरण I/चरण II	
i.	पेपर कैंरी बैग बनाने की कॉम्पैक्ट, कम लागत वाली मशीन का डिजाइन और विकास
ii.	दवा और कॉस्मेटिक परीक्षण के लिए पशु मॉडल के विकल्प के रूप में कृत्रिम मानव-त्वचा
iii.	दिल के दौर के प्रारंभिक निदान के लिए एक नॉवेल पशु मुक्त अभिकर्मक आधारित प्रोटोटाइप रक्त परीक्षण किट का विकास
iv.	बैटरी-विहीन प्रशीतन और थर्मल भंडारण के साथ सौर ऊर्जा संचालित फार्म लेवल कोल्ड स्टोरेज चरण- II,
v.	गर्दन की कई बीमारियों के उपचार के लिए प्रभावी और निवारक कृत्रिम अंग
vi.	सौर संचालित माइक्रो इरिगेशन एप्लीकेटर
vii.	ईएसी स्विचिंग तकनीक का उपयोग करके न्यूनतम संख्या में स्विच के साथ सौर से जुड़ा नया हाइब्रिड एमएलआई का एक प्रोटोटाइप
viii.	सौर कम्पास - एक सटीक ड्राइंग ऐड
ix.	कृषि अपशिष्टों का उपयोग करते हुए जैव-अपघटनीय और खाद-योग्य सैपलिंग बैग और ट्रे का विकास
x.	जल सफाई तंत्र आधारित पेडल बोट का विकास
xi.	कम बिजली खपत वाला पोर्टेबल मगा और एरी कताई मशीन
xii.	यांत्रिक संचालित ट्रांसमिशन डिवाइस
xiii.	ग्रामीण क्षेत्रों में लघु उद्योग के लिए स्मार्ट नेस्ट प्रबंधन प्रणाली

अब तक वाणिज्यिक टीडीडीपी/पैटसर परियोजनाओं की संचयी सूची

क्र.सं.	कंपनी	परियोजना का शीर्षक
1	एबीलिटीज इंडिया पिस्टसन्सफ एंड रिंग लिमिटेड, नई दिल्ली	डेवलपमेंट ऑफ स्मासल साइज पिस्टल्सज फॉर टू स्ट्रोक ईजन्स बाए हाईप्रेसर डाई कास्टिंग प्रोसेस
2	एसीई डिजाइनर्स प्रा. लि., बंगलुरु	पीसी आधारित सीएनसी प्रणाली
3	एस्थेआटिक टेक्नोलॉजिज प्रा. लि., कोलकाता	डेवलपमेंट ऑफ एन इंट्रिक्टिव मल्टीमीडिया पैकेज फॉर इंटेलेक्चुस पोपर्टी राइटस ट्रेनिंग
4	एश्वर्या टेलीकोम प्रा. लि., हैदराबाद	डिजाइन एंड डेवलपमेंट ऑफ आप्टीसकल पावर मीटर (टाईप ए एंड बी) एंड आप्टीकल टॉक सैट
5	एश्वर्या टेलीकोम प्रा. लि., हैदराबाद	हैंड हैल्ड आप्टीकल टेस्ट इक्युलपमेंटस (आप्टीबकल पावरमीटर, आप्टी कल लाईट सोर्स 1310/1550 एनएम, एंड फाइबर आईडेंटीफायर)
6	एंड्रू यूले एंड कं. लि., कोलकाता	रफ टॉप रबड़ कन्वेंयर बेल्टिंग का विकास
7	अनूज लैब्स लि., हैदराबाद	प्रायोगिक संयंत्र में 1-ब्रोमो – 3-क्लो रो प्रोपेन (बी.सी. पी) तथा 1-3-डाई ब्रोमो प्रोपेन (डी.बी.पी) के निर्माण के लिए प्रक्रिया का विकास
8	आर्क फार्मालैब्स लि., मुंबई	स्केल अप स्टीडीज फॉर पोलिमोर्फिक फोर्म 1 क्लोएपिडोग्रेल बाईसल्फेट प्रोसेस
9	आर्डी टेक्नॉ लोजी प्रा. लि. (पूर्व आर्डी बिजनेस सर्विसिज प्रा. लि.), विशाखापट्टनम	डेवलपमेंट ऑफ ए मोबाइल, फोर चैनल मॉडयूलर, रामदर्स सिस्टम फॉर ड्राई बेनीफिशिकेशन ऑफ कोल
10	आर्डी टेक्नॉशलोजी प्रा. लि. (पूर्व आर्डी बिजनेस सर्विसिज प्रा. लि.) विशाखापट्टनम	डेवलपमेंट ऑफ हायर डाइमेंशन एल्युमिनियम ग्रैन्यूलिस कोडिड वायर के साथ कंपलीट हाई स्पीड वायर फीडर
11	आर्डी टेक्नोलोजी प्रा. लि. (पूर्व आर्डी बिजनेस सर्विसिज प्रा. लि.) विशाखापट्टनम	मैग्निशियम और कैल्शियम धातु ऊर्जा का निर्माण
12	एरोन युनीवर्सल लिमिटेड, बंगलुरु	बैंच एंड पायलट स्केटल प्रोसेस डेवलपमेंट फॉर यूवी रीप्लैक्टिव सिक्युरिटी इंकस एंड पिग्मेंटस (यूवीआरआईपी)
13	एटकोम टेक्नोलॉजिज लि., मुंबई	टेक्नोलोजी डेवलपमेंट आफ माइक्रोबेलेंस आफ 200 ग्राम कैपेसिटी विद 1 एमजी एकुरेसी
14	वबैल ओपट्रोनिक डिवाइसिस लि0, पुणे	डेवलपमेंट ऑफ हाई सेंसीटीविटी फोटो कैथोड फॉर 18 एमएम सुपरजैन इमेज इन्टेंसीफायर ट्यूब्स
15	भारत अर्थ मूवर्स लि. (बीईएमएल), बंगलुरु	कास्टिंग एंड मशीनिंग प्रोसेस के द्वारा ईजन के लिए डेवलपमेंट ऑफ क्रैक्शाफ्ट



क्र.सं.	कंपनी	परियोजना का शीर्षक
16	भारत अर्थ मूवर्स लि. (बीईएमएल), बंगलुरु	अपग्रेडेशन ऑफ 50 टी डम्पएर 200 एचपी फ्रंट एंड लोडर
17	बायोकोन लि., बंगलुरु	ग्लोर्जिन प्रक्रिया सुधार
18	सैल्सिनशियल लैब्स लि. , हैदराबाद	सैल्सिनयूट सहित टॉसीसिटी प्रडिक्शन माड्यूल एवं एकीकरण का विकास- कम्प्यूनिटर समर्थित ड्रग डिजाइन उपकरण
19	सेट्रल इल्ट्रॉनिक लि. साहिवाबाद	रेलवे सिग्नऑल के लिए डिजीटल एक्साल काउटर
20	डेल्टास एग्रो कैमीकल्सस लि., कृष्णाब	फरफयूरल के हाइड्रोजिनेशन द्वारा फरफयूरिल एल्कोहल के लिए प्रक्रिया का विकास
21	डोल्फिन इंडस्ट्रियल कोआपरेटिव सोसायटी लि., विजयनगरम	टेराकोटा मृत्तिका उत्पादों की लेजिंग
22	एडी करेंट कंट्रोलसज लि., केरल	डेवेलपमेंट ऑफ 90 केडब्यू ब्रशलैस एडी करंट कल्ची गियर यूनिट फार रेडिएटर कूलिंग फैनस इन डीजल इलैक्ट्रिक लोकोमाटिव आफ द इंडियन रेलवे
23	एलिको लि., हैदराबाद	डेवलेपमेंट ऑफ इंडीजिनीयस डेवलेपमेंट ऑफ एफटी-आईआर स्प्रेमक्ट्रोयफोटोमीटर
24	एलके केमीकल्स लि., पुणे	हाइड्रोसिलेशन प्रौद्योगिकी पर आधारित नेक्सनजनरेशन एमीनों, सिलीकॉन का विकास
25	एनकोन थर्मल इंजीनियर्स (प्रा.) लि., फरीदाबाद	उन्नात औद्योगिक प्राकृतिक गैस बर्नरों के निर्माण तथा अभिकल्पन के लिए प्रौद्योगिकी का विकास
26	एनरकोन सिस्टोम्सक प्रा. लि., बंगलुरु	केन्द्रीकृत विद्युत उर्जा प्रबन्धन प्रणाली का विकास
27	इंजीनियर्स इंडिया लि. (ईआईएल), नई दिल्ली	नेचुरल गैस सप्रेशन के लिए मेम्ब्रेन टेक्नोलॉजी का विकास
28	जिनिस पावर इनफ्रास्ट्रक्चर लि0, जयपुर	स्मासर्ट क्लोलज्जच लूप एनर्जी मैनेजमेंट सेल्यूशन
29	ग्लैंड फर्मा लि0, हैदराबाद	हायलोरोनिक एसिड एण्डम फार्मुलेशन
30	गोल्डरस्टोणन टेलीसर्विसेस लिमिटेड, सिकन्दराबाद	132 KV, 22KV – 400KV इलेक्ट्रिक पावर टी एंड डी में आवेदन के लिए EHV समग्र उद्योग के लिए निर्माण हेतु प्रौद्योगिकी का डिजाइन और विकास
31	गुजरात मिनरल एंड डेप. कारपोरेशन	कॉलम फ्लोटेशन प्रौद्योगिकी का विकास
32	गुजरात नर्मदा वैली फर्टीलाइजर कं. लि. भडूच	हाइड्रोजन सल्फाइड के लिए लिक्विड फेज आक्सीलडेशन प्रक्रिया का विकास तथा प्रदर्शन

क्र.सं.	कंपनी	परियोजना का शीर्षक
33	हरियाणा लैदर केमिकल्स लि., हरियाणा	लेदर तथा शूज फिनिशिंग के लिए क्रास लिंककेबलिस एक्यूस एलीफैटिक पोलीयूरेथेन डिस्प्रंजन के अनुप्रयोग के लिए प्रौद्योगिकी विकास तथा प्रदर्शन
34	हरियाणा लैदर कैमिकल्स लि0, जींद	डेवलेपमेंट ऑफ टेक्नोसलॉजी फॉर पॉलीमेटिक फैट लिंकर्स फॉर अपहोल्सेट्री लैदर
35	हीरो साइकिल्स लि., लुधियाना	6-एचआई कोल्ड रोलिंग मिल का अभिकल्पन, विकास, अधिष्ठाबन तथा आकलन
36	हेक्सागोन प्रोडक्टर डेवलपमेंट प्रा0लि0, वडोदरा	डेवलेपमेंट ऑफ प्रोटोटाईप ऑफ-3-डाएमेंशनल मिक्सचर
37	हिन्दु स्तान जिंक लि., उदयपुर	एक्सेट्रैक्शन ऑफ कोबाल्ट टू एक्सट्रेक्टु कॉपर सल्फेसट
38	हार्ड-टेक. रोबोटिक सिस्टिम्ज लि0, भिवाड़ी	स्मॉल्टर मैटिरियल हैंडलिंग ऑटोमेटिड गार्डिड व्हीक्लकस (एजीवीएस)
39	आईबीपी कम्पऑनी लि., गुडगांव	डीटोनेटिंग कोर्ड फॉर शेप्टै चार्ज
40	इनोवेशन कम्पू निकेशन्स सिस्टवम्सह लि., हैदराबाद	मल्टीबलिंग्यल क्षमता वाली इन्टरएक्टिव वॉयस रिस्पो)न्सठ प्रणालियों का विकास
41	इंसेक्टी साइडस (इंडिया) लि., भिवाड़ी	ए न्यू एप्रोच सिंथेसिस ऑफ एन इक्पोर्ट सब्सीच्यूट 3- मिथाईल-एन-नाईट्रोइमीनो परहाइड्रो-1,3,5-ओक्साडाएजीन (एमएनआईडो), एन इंटरमीडिएट फॉर द मैनु, फैक्च र ऑफ थिआमेथोजेन
42	इंटास फार्मास्यूएटिकल्स लि0, अहमदाबाद	डेवलपमेंट ऑफ एंडोक्सी फेन एज एन्यूएफिकेशियस एंड सेफ थेराप्युटिक एजेंट फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ ब्रैस्ट कैंसर
43	जे एस एल इंडस्ट्रीटज लि., आनन्दस	एयर सर्किटस ब्रेकर का विकास
44	केएलएस टेक्नोलॉजी वैचर्स लि0, बंगलुरु	घरेलू स्वबचालन अनुप्रयोगों के लिए तरलीकृत गैसों हेतु एल्युमिनियम सैलेंडरों का अनुसंधान एवं विकास
45	लाईफकेयर इन्नोवेशन्सक प्रा. लि. नई दिल्ली	लिपोसोमल एमफोटिरिसिन दृबी
46	लिटैक्सल इलैक्ट्रीनकल्स. (प्रा.) लि. पुणे	लेजर पम्पिंग लैम्पइ
47	द महाराष्ट्र स्टेट सीड्स कारपोरेशन लि. मुंबई	मिनी शुष्कस गैस कॉटन सीड डिलैटिंग प्लांट का अभिकल्पन, विकास और गढ़ना (0.5 टीपीएच केपेसिटी)



क्र.सं.	कंपनी	परियोजना का शीर्षक
48	मैनी मैटिरियल्स मूवमेन्टेस (प्रा.) लि., बंगलुरु	इन-प्लाटि मैटिरियल्सट हेंड लिंग इक्यूपमेन्ट का विकास
49	मेकप्रो हैवी इंजीनियरिंग लि., नई दिल्ली	वेन्टर एयर क्रेकिंग प्रणाली सहित, एक एफीशियन्टल सोलवेन्टप एक्सगटेम्पन प्लारंट व टेक्नोलॉजी का प्रदर्शन
50	मेकप्रो हैवी इंजीनियरिंग लि., नई दिल्ली	टवीन ब्लूचिंग प्रणाली तथा डीएसीडीफिशन-कम-डियोड्राइजेशन प्रणाली की पर्यावरण हितैषी तथा प्रभावी खाद्य तेल रिफाइनिंग प्रौद्योगिकी का विकास तथा प्रदर्शन
51	एमआईसी इलैक्टानिक्सा लि., हैदराबाद	फ्राड मैनेजेंट तथा कंट्रोल सेंटर (एफएमएसीसी) का विकास
52	मिंडा इंडस्ट्रीतस लि. दिल्ली	आईआईएससी की रेपिड प्रोटोटाइपिंग सुविधा का प्रयोग करते हुए आटो इलेक्ट्रिक स्वीगचों का विकास
53	मिंडा इंडस्ट्रीज लि. दिल्ली	पीएनजी (पाइप लाइन प्राकृतिक गैस) चलित स्थिर इंजन के लिए नवप्रवर्तक इलेक्ट्रॉनिक नियंत्रण प्रणाली
54	मिश्र धातु निगम लि. हैदराबाद	20 केजी भार की सिंगल क्वा ईलिस में क्वाणइल्स बनाने के लिए वेल्डिंग मोलीडीनम वायरर्स हेतु प्रौद्योगिकी का विकास
55	मिश्र धातु निगम लि. हैदराबाद	सुपीरियर सरफेस फिनिश एंपलोओगि वेट ड्राईंग तकनीक सहित तारों के उत्पादन के लिए प्रौद्योगिकी का विकास
56	नाल्कोप, भुवनेश्वर	विशिष्ट ग्रेड एल्यूमीना उत्पादन के स्थित प्रौद्योगिकी का विकास पायलट स्केकल
57	नैटको फार्मा लि., हैदराबाद	प्रौद्योगिक संयंत्र स्तर पर भेषजीय अपशिष्टन के लिए एनेरोबिक रिएक्टपर प्रणाली का विकास
58	एनईडी एनर्जी लि., बंगलुरु	हाई एनर्जी डेनसिटी वाल्व, रेगुलेटिड लेड एसिड बैटरीज का विकास
59	न्यूएलैण्डव लेबोरट्रीज लि., हैदराबाद	पेपटाइड एपीआईज के निर्माण के लिए नवीन प्रक्रिया का विकास
60	निर्मल सीड्स प्रा. लि. जलगांव	डेक्सलटोस को वाहक के रूप में उपयोग करते हुए एन्टाएगोनिस्टक माइक्रोब्स बेसिलियस सड्टिनलिस और टीकोडर्माबिराइड से नई बायोपेस्टीसाइड का विकास
61	ओजीन सिस्टम इंडिया प्रा. लि., हैदराबाद	नैनो लेबल्डस डीएनए/आरएनए कम्पासउंडस

क्र.सं.	कंपनी	परियोजना का शीर्षक
62	ओर्गेनिक कोटिंग्स लि. मुम्बई	i पानी आधारित फ्लेक्सोए इंकस फार एलसोरजेंट स्टाक (क्रापट पेपर) तथा कोटिड स्टाक (आर्ट पेपर) ii यूवी रेडियशन क्योटरिंग इंकसप यूज्डप फार कोटिड स्टाक एंड नान अल्सा रनेंट सुफीस्ट्रेट सच एस पीवीसी पोलियस्टडर इत्यादि का उत्पादन
63	आरियंटल इंजी. वर्क्सप प्रा.लि., यमुनानगर	सालिड हैंडलिंग फ्लूयड ट्रांसफर पम्पि
64	पैन इंडिया इलेक्ट्रो मेक प्रा. लि., गुडगाँव	हाइड्रोग्राफी के लिए कम्पलीट ऑटोमेटिड सोल्युशन का प्रदर्शन व विकास
65	पेनवाल्ट लि., मुम्बई	फ्लूरो पोलिमर्स तथा अन्य उच्च निष्पादक पोलिमेरिक उत्पादों सहित केमिकल प्रक्रिया उपकरण की कोटिंग के लिए प्रौद्योगिकी का विकास
66	पूना हैल्थ सर्विसीज लि., पुणे	नी ज्वाइंटस के इम्प्लांट का विकास
67	प्राज इंडस्ट्री लि0, पुणे	डेवलपमेंट ऑफ एनर्जी ऐफीशियंट पायलट रिंग ड्रायर
68	प्रिकोल लि0, कोयम्बतूर	फ्लैक्सो फ्यूल्स के लिए डिजाइन एंड डेवलपमेंट ऑफ केपेसिटेंस टाईप फ्यूल लेवल सेंसर
69	प्रिया क्लेले (प्रा.) लि., नई दिल्ली	600 मि.मीटर से 1000 मि. मीटर तथा उससे अधिक के बड़े डायामीटर तथा लम्बाई रखने वाली इस परियोजना के परिणाम के रूप में स्टोरन वेयरधविट्रीफाईड क्लेले पाइपों तथा अन्य पाइपों की दूसरी सामग्रियों को बनाने/उत्पादन करने के लिए प्रौद्योगिकी, उपकरण तथा संबंधित 'उत्पादों' का विकास
70	पंजाब केमिकल्स एंड फार्मास्यूटिकल्स लि0, दिल्ली	प्रयोगिक संयंत्र में एथिल 2(2एमिनोथायाजोल4-वाईएल)-2- मेथोक्सिमिनोआससेटाटे एंड 2-फार्मिलामिनो-4-थ्याजोले आसेटिक एसिड एतिल एस्टर निर्माण के लिए विकास और प्रक्रिया
71	प्योर टेक इंडिया, त्रिची	तरल शतीलक प्राप्ति प्रणाली
72	रेडियन्ट केबल्स प्रा. लि., हैदराबाद	(क) लो लास आर एफ केबल्स फार हायर फीकवेंसी अबव 10 जीएचजेड (ख) डाटा बस केबल्स विद फायर सर्ववाईल , लो केपीसिटेंस डार्डइलेक्ट्रिक प्रोपर्टीज तथा (ग) लेजर मार्कड लूम एसम्बलीज का विकास
73	राजस्थान इलेक्ट्रॉ निक्स एंड इन्ट्रमेंटस लि.	ग्रामीण उपयोग के लिए लघु पीवी-विंड हाईब्रिड पावर प्लांट का विकास



क्र.सं.	कंपनी	परियोजना का शीर्षक
74	रिषभ इंस्ट्रूमेंटस प्रा. लि., मुम्बई	(i) 5 3/4 डिजिट मल्टी मीटर एवं (ii) 63/4 डिजिट मल्टीस मीटरों का अभिकल्पन, विकास तथा निर्माण
75	रिशिंग किशिंग फाउंडेशन फार मैनेजमेंट ऑफ ट्राईबल एरियास, नई दिल्ली	जिंजर ऑयल
76	साई लाईफ साईसिज लि0 (फार्मली साई एडवेन्टिफयम फार्मा लि0), हैदराबाद	मैन्युफेक्चर ऑफ कोरेस लेक्टोईन एंड प्रोसटेन्योडसरु प्रोस्टर, लुबीप्रोस्टोइन एंड ट्रेवोप्रोस्टफ
77	सामी लैब्सस लि., बंगलुरु	(i) ए पेन्टास पेपटाईड विद ए नेचुरल ट्राईटरपीनॉय कंजूगेट (ii) एक्स ट्रैक्शन ऑफ टैरोस्टीडलबिव फ्राम पेट्रोकापर्स मार्सूपियम एंड कन्वर्न टू रेसविराट्रोल नामक दो उत्पादों के वाणिज्यीकरण हेतु प्रायोगिक संयंत्र परीक्षण तथा विकास
78	सामी लैब्सस लि., बंगलुरु	आप्टीलमाइजेशन एंड पायलट प्लांट ट्रायल्सर टूवर्डस कमर्शियलाईजेशन ऑफ स्टैंडाडाइज्ड कोलसिनथिन एक्स ट्रेक्टस फ्राम द मैडीसिनल प्लांट 'सिट्रुल्लसै कोलोसिनथिन '
79	स्लेसक्ट पैकिजिंग मशीनस लि., थाणे	स्पेसशल ब्लीस्टसर पैकेजिंग मशीन्सूधफार्म फिल – सील मशीन
80	सिकवेन्ट साईटीफिक लि. , थाणे	नाइट्रोस्केनेट का विकास
81	सिकवेन्ट साईटीफिक लि. , थाणे	डोरजोलामाईड एचसीएल का विकास
82	एस एम टेलीसेस लि. (एसएमटीएल) नोएडा	टूलाईन इंडियन लैंग्वेज मल्टीलिंगुअल पेजरर्स (आईएलपी) का विकास
83	सोलारिस केमटेक लि. (भूतपूर्व बिल्टि केमीकलसक), मुम्बई	प्रायोगिक संयंत्र स्तर पर टेट्रा ब्रोमों बिस फिनोल – ए (टीबीबीए) के निर्माण के लिए प्रौद्योगिकी का प्रदर्शन तथा विकास
84	सोम शिवा (इम्पैयक्सर) लि0, अहमदाबाद	न्यूश प्रौसेस डेवलेपमेंट फॉर स्पेसशल ईलास्टोमर कम्पाबउंड
85	सोनोडायन टेक्नोपलोजिज प्रा0लि0, कोलकाता	डीएसपी बेस्ड हाई-एंड प्रोफेशनल ऑडियो स्पीपकर्स
86	स्टीपल स्ट्रिहप्सन व्हीशल्सस लि., चण्डीगढ़	उन्नत निर्माण प्रक्रिया के द्वारा ऑटोमोटिव व्हीलरिंग का प्रदर्शन व प्रौद्योगिकी विकास
87	सुन्ददरम क्लेकटोन लि0, चैन्नई	एप्लीकेशन के लिए स्वेतरु प्रक्रिया के लिए मैग्निशियम एलोय प्रेशर डाई कास्टिंग का विकास
88	टी. स्टेवन्स एंड कम्पनी लि., कोयम्बतूर	प्रायोगिक संयंत्र स्तर पर बायो कंट्रोल एजेंटों का उत्पादन तथा स्थापन

क्र.सं.	कंपनी	परियोजना का शीर्षक
89	टी. स्टेतन्स एंड कम्पनी लि., कोयम्बतूर	कृषीय फसलों के पोषक तत्व प्रबन्धन के लिए जैव उर्वरकों (इमलसीफायएबल कंसन्ट्रेट) का विकास
90	टी. स्टेन्स एंड कम्प नी लि., कोयम्बतूर	डाइजेस्टिड आर्गेनिक सप्लीवमेन्टर (डीओआरएस) के निर्माण के लिए प्रौद्योगिकी का विकास
91	तेजस नेटवर्कस लिमिटेड, बंगलुरु	डेवलेपमेंट ऑफ एलटीडी मैक्रो ईनोडबी बेस स्टेशनसा
92	ट्रांसएशिया बायो-मेडीकल्सब लि., मुम्बई	1000 टेस्टीस/घण्टों के आसपास थ्रुपुट के लिए फुली ऑटोमेटिड हाईस्पीशड ब्लीड केमिस्ट्री एनालाईजर
93	ट्रॉपेलाईट फूड्स प्रा0लि0, ग्वालियर	योगर्ट/दही उत्पादन के लिए लेक्ट व एसिड बैक्टीकरिया कल्चर को उच्च गुणवत्ता एवं व्यावसायिक उत्पादन
94	उदय कम्प्यूटर एडिड मैन्युपफैक्चरिंग (प्रा0) लि0, बंगलुरु	'डेवेलपमेंट एण्ड डैमोन्स्ट्रेट दा लार्ज साईज सीएनजी रोटरी टेबल' 2500 × 2500 सहित
95	यूनिप्रोडक्ट (इंडिया) लि.	वाहनों के लिए यूएनआई-डेनसिटी इन्सुलैटर का विकास
96	यूनाईटेड टेलीकोम लि., बंगलुरु	एसेमिट्रिक डिजिटल सबस्क्राइबर लाईन प्रणाली (एडीएसएल)
97	यूनाईटेड टेलीकॉम लि., बंगलुरु	एएएम (एटीएम एक्सस मल्टी प्लेक्सर) का विकास
98	विन्सट बाईप्रोडक्टिस लि0, हैदराबाद	प्यूसरीफिकेशन ऑफ गैस गैंग्रीन कॉजिंग क्लो सट्रीडियन टाक्सईन्सा एंड डेवलेपमेंट ऑफ मोनोवैलेंट एंड पॉलीवैलेंट एंटीटोकिन्स
99	जैन टेक्नो लोजिज लि0, हैदराबाद	डिजाईन एंड डेवलेपमेंट ऑफ 6 डीओएफ इलैक्ट्रिकल मोशन प्लेटफार्म
100	जैन टेक्नोलोजिज लि0, हैदराबाद	इंटरएक्टिव स्मल आर्मस ट्रेनिंग सिमुलेटर (आईएसएटी)
101	जिम लेबोर्ट्रीज लि0, नागपुर	डेवलेपमेंट एंड डेमोन्समट्रेशन ऑफ टेक्नोलोजी टू मेन्युफेक्चर ए न्यू डोजेज फ्राम नेमली-ओरल थिन फिल्मफस



सीएसआईआर स्थापना की सूची

जैविक विज्ञान

सीएसआईआर-सीसीएमबी	कोशिकीय एवं आणविक जीवविज्ञान केन्द्र, हैदराबाद
सीएसआईआर-सीडीआरआई	केन्द्रीय औषधि अनुसंधान संस्थान, लखनऊ
सीएसआईआर-सीएफटीआरआई	केन्द्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी अनुसंधान, मैसूर
सीएसआईआर-सीआईएमएपी	केन्द्रीय औषधीय एवं सगंध पौधा संस्थान, लखनऊ
सीएसआईआर-आईजीआईबी	जीनोमिकी और समवेत जीवविज्ञान संस्थान, दिल्ली
सीएसआईआर-आईएचबीटी	हिमालय जैवसंपदा प्रौद्योगिक संस्थान, पालमपुर
सीएसआईआर-आईआईसीबी	भारतीय रासायनिक जीवविज्ञान संस्थान, कोलकाता
सीएसआईआर-आईआईआईएम	भारतीय समवेत औषध संस्थान, जम्मू
सीएसआईआर-आईआईटीआर	भारतीय विषविज्ञान अनुसंधान संस्थान, लखनऊ
सीएसआईआर-एनबीआरआई	राष्ट्रीय वनस्पति अनुसंधान संस्थान, लखनऊ
सीएसआईआर-सीसीएमबी	कोशिकीय एवं आणविक जीवविज्ञान केन्द्र, हैदराबाद

रसायन विज्ञान

सीएसआईआर-सीएलआरआई	केन्द्रीय चर्म अनुसंधान संस्थान, चेन्नई
सीएसआईआर-सीईसीआरआई	केन्द्रीय विद्युत रसायन अनुसंधान संस्थान, कारैकुडी
सीएसआईआर-सीएसएमसीआरआई	केन्द्रीय नमक व समुद्री रसायन अनुसंधान संस्थान, भावनगर
सीएसआईआर-सीआईएमएफआर	केन्द्रीय खनन एवं ईंधन अनुसंधान संस्थान, धनबाद
सीएसआईआर-आईआईसीटी	भारतीय रासायनिक प्रौद्योगिकी संस्थान, हैदराबाद
सीएसआईआर-आईआईपी	भारतीय पेट्रोलियम संस्थान, देहरादून
सीएसआईआर-एनसीएल	राष्ट्रीय रासायनिक प्रयोगशाला, पुणे
सीएसआईआर-एनईआईएसटी	उत्तर-पूर्व विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी संस्थान, जोरहाट
सीएसआईआर-एनआईआईएसटी	राष्ट्रीय अंतर्विषयी विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी संस्थान, तिरुवनन्तपुरम

इंजीनियरिंग विज्ञान

सीएसआईआर-एमपीआरआई	प्रगत पदार्थ तथा प्रक्रम अनुसंधान संस्थान, भोपाल
सीएसआईआर-सीबीआरआई	केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान, रुड़की
सीएसआईआर-सीजीसीआरआई	केन्द्रीय कांच एवं सिरामिक अनुसंधान संस्थान, कोलकाता
सीएसआईआर-सीएमईआरआई	केन्द्रीय यांत्रिक अभियांत्रिकी अनुसंधान संस्थान, दुर्गापुर
सीएसआईआर-सीआरआरआई	केन्द्रीय सड़क अनुसंधान संस्थान, नई दिल्ली
सीएसआईआर-आईएमएमटी	खनिज एवं पदार्थ प्रौद्योगिकी संस्थान, भुवनेश्वर
सीएसआईआर-एनएएल	राष्ट्रीय अंतरिक्ष प्रयोगशालाएं, बेंगलुरु
सीएसआईआर-एनईआईआरआई	राष्ट्रीय पर्यावरण अभियांत्रिकी अनुसंधान संस्थान, नागपुर



सीएसआईआर-एसईआरसी	राष्ट्रीय धातुकर्म प्रयोगशाला, जमशेदपुर
सीएसआईआर-एएमपीआरआई	संरचना अभियांत्रिकी अनुसंधान केंद्र, चेन्नई

सूचना विज्ञान

सीएसआईआर-एनआईएससीएआईआर	राष्ट्रीय विज्ञान संचार एवं सूचना स्रोत संस्थान, नई दिल्ली
सीएसआईआर-एनआईएसटीएडीएस	राष्ट्रीय विज्ञान, प्रौद्योगिकी और विकास अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली
सीएसआईआर-4-पीआई	फोर्थ पैराडिग्मी इंस्टिट्यूट, बेंगलूर

भौतिक विज्ञान

सीएसआईआर-सीईईआरआई	केन्द्रीय इलेक्ट्रॉनिकी अभियांत्रिकी अनुसंधान संस्थान, पिलानी
सीएसआईआर-सीएसआईओ	केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन, चण्डीगढ़
सीएसआईआर-एनजीआरआई	राष्ट्रीय भूभौतिकीय अनुसंधान संस्थान, हैदराबाद
सीएसआईआर-एनआईओ	राष्ट्रीय समुद्रविज्ञान संस्थान, गोवा
सीएसआईआर-एनपीएल	राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला, नई दिल्ली

इकाइयाँ

सीएसआईआर-एचआरडीसी	मानव संसाधन विकास केन्द्र, गाजियाबाद
सीएसआईआर-टीकेडीएल	परम्परागत ज्ञान डिजिटल लाइब्रेरी, गाजियाबाद
सीएसआईआर-यूआरडीआईपी	सूचना उत्पाद अनुसंधान एवं विकास यूनिट, पुणे
सीएसआईआर-ओएसडीडी	ओपन सोर्स ड्रग डिलिवरी, नई दिल्ली
सीएसआईआर-त्रिसूत्र	ट्रांसलेशनल रिसर्च एंड इन्वोवेटिव साइंस आयुर्जीनोमिक्स, नई दिल्ली



इंस्टीट्यूट्स द्वारा एनआरडीसी को सौंपी गई प्रक्रिया (Nos-109)

भारतीय बांस संसाधन और प्रौद्योगिकी केंद्र, नई दिल्ली

- हिमालयन बिछुआ (डांस कंडाली) के फाइबर के निष्कर्षण और मूल्यवर्धन के लिए प्रौद्योगिकियों का विकास और मानकीकरण
- बांस का रेशा
- शहतूत के साथ बांस की चाय, नींबू घास के साथ, शहतूत के पत्तों के साथ
- बांस क्रीम (गैर – उम्र बढ़ने)
- बांस सेनेटरी नैपकिन

सीएसआईआरदृआईएचबीटी, पालमपुर

- चिकित्सीय अनुप्रयोगों के लिए कम ग्लूटामिनेज गतिविधि के साथ एल-एसपरगाइनेज विकसित करना
- 4-प्रतिस्थापित साइक्लोहेक्सेन-1,3-डायोन सिंथेसिस के लिए प्रौद्योगिकी
- चाय शराब की तैयारी के लिए प्रौद्योगिकी

आईसीएआर-भारतीय मसाला अनुसंधान संस्थान (IISR), कोझीकोड

- बायोकोप्लस के माध्यम से पीजीपीआर/रोगाणुओं को संग्रहीत करने और वितरित करने की एक नवीन विधि
- एक बीज कोटिंग संरचना और इसकी तैयारी के लिए एक प्रक्रिया
- अदरक के लिए एक सूक्ष्म पोषक संरचना और इसकी तैयारी के लिए एक प्रक्रिया (7 से ऊपर पीएच के साथ मिट्टी के लिए)
- अदरक के लिए एक सूक्ष्म पोषक संरचना और इसकी तैयारी के लिए एक प्रक्रिया (पीएच के साथ मिट्टी के नीचे 7)

हल्दी के लिए एक सूक्ष्म पोषक संरचना और इसकी तैयारी के लिए एक प्रक्रिया (7 से ऊपर पीएच के साथ मिट्टी के लिए)

हल्दी के लिए एक सूक्ष्म पोषक संरचना और इसकी तैयारी के लिए एक प्रक्रिया (7 से नीचे पीएच के साथ मिट्टी के लिए)

काली मिर्च के लिए एक सूक्ष्म पोषक संरचना और इसकी तैयारी के लिए एक प्रक्रिया

इलायची के लिए एक सूक्ष्म पोषक संरचना और इसकी तैयारी के लिए एक प्रक्रिया

ट्राइकोडर्मा हर्जियानम, फाइटोपथोरा फुट रोट के खिलाफ एक बायोकेन्ट्रोल एजेंट

पोमोनिया क्लैमाइडोस्पोरिया, नेमाटोड के खिलाफ एक बायोकेन्ट्रोल एजेंट

पोचोनिया क्लैमाइडोस्पोरिया तरल निर्माण

काली मिर्च में वृद्धि को बढ़ावा देने के लिए PGPR माइक्रोबियल कंसोर्टियम

अदरक के लिए पीजीपीआर तालक का निर्माण

बीज मसालों के लिए पीजीपीआर तालक का निर्माण

मिट्टी की सघनता के लिए जिंक घुलनशील पीजीपीआर

IOCL&R & D, फरीदाबाद

वनस्पति तेलों और पशु वसा से धातुओं को हटाने के लिए एक प्रक्रिया

मल्टी यूटिलिटी सोलर एलईडी लाइटिंग डिवाइस

बायोडीजल उत्पादन के लिए नवीन उत्प्रेरक रचना और बायोडीजल के उत्पादन के लिए एक प्रक्रिया और उसके उत्पाद

एक संशोधित विशाल प्रतिबाधा (GMI) आधारित स्टेनलेस स्टील में carburisation का पता लगाने के लिए संवेदन उपकरण

- मूल रूप से/स्वाभाविक रूप से व्युत्पन्न तेल और वसा के क्षारीय संकरण के लिए एक उत्प्रेरक संरचना जो एल्काइल एस्टर का उत्पादन करती है और उसी की तैयारी के लिए प्रक्रिया करती है।

लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी

- एक ड्रिलिंग मशीन और ड्रिलिंग की एक विधि
- एक प्लग गेज
- एक फिटनेस ब्रेसलेट
- हवाई अड्डों पर सामान की चोरी को रोकने और परेशानी से मुक्त संग्रह की सुविधा राष्ट्रीय महासागर

प्रौद्योगिकी संस्थान (NIOT)

- रोबोकैस्टल प्रेक्षक
- दूर से संचालित वाहन (ROV)
- वायरलेस एक्सपेंडेबल बथ्यथोग्राफोग्राफ कंडक्टिविटी तापमान और गहराई प्रोफाइल प्रणाली (WXCTD)
- ड्रिफ्टर बॉय सिस्टम (DBS)
- 200 मीटर पानी की गहराई के लिए स्वायत्त अंडरवाटर प्रोफाइलिंग ड्रिफ्टर
- डीप वाटर मूरेड ओसियन बॉय सिस्टम (डीप ओशन मूरेड डेटा ब्यू सिस्टम)
- मूरेड डेटा ब्यू सिस्टम (MDBS)
- रोबो बोट टेक्नोलॉजी (RBT)
- पानी और समुद्री भोजन में एंटरोकोकस मल के विषैले जीन का पता लगाने के लिए मल्टीप्लेक्स पीसीआर डिटेक्शन किट।
- समुद्री उपबतवंसहंम से ल्यूटिन के उत्पादन के लिए प्रक्रिया
- फार्मा-कोएक्टिव पोषक तत्व और समुद्री शैवाल से उत्पादन की प्रक्रिया

- संस्कृति के पानी से समुद्री माइक्रोलेग बायोमास को अलग करने और ध्यान केंद्रित करने के लिए एक सूक्ष्म फसल कटाई प्रणाली।

एस. एन. बोस नेशनल सेंटर फॉर बेसिक साइंसेज

- मानव शरीर में बिलीरुबिन के गैर-इनवेसिव मात्रात्मक आकलन के लिए एक विधि और प्रणाली
- मानव शरीर में हीमोग्लोबिन के गैर-इनवेसिव मात्रात्मक आकलन के लिए एक विधि और प्रणाली
- मानव शरीर में ऑक्सीजन सामग्री के गैर-इनवेसिव मात्रात्मक आकलन के लिए एक विधि और प्रणाली
- हाइपर-बिलीरुबिनमिया का पता लगाने के लिए गैर-आक्रामक प्रणाली

तेजपुर विश्वविद्यालय

- कैथेरेंथस गुलाब के पत्तों का अर्क, कैथरानथस गुलाब के अर्क के उत्पादन की विधि, और मोटापा सुधारने वाला एजेंट।
- स्वचालित रूप से काठी नाक झुकाकर अचानक ब्रेक लगाना पर महिला साइकिल में स्थिरता बढ़ाने के लिए तंत्र।
- स्वचालित रूप से बैंक हैंडलबार स्टीयरिंग द्वारा साइकिल की स्थिरता बढ़ाने के लिए तंत्र।
- एक सतत गुड़ बनाने की मशीन का विकास।
- चुंबकीय अनुनाद इमेजिंग के लिए विपरीत एजेंट के रूप में चुंबकीय माध्यमिक नैनोस्ट्रक्चर
- तत्काल पेट्रोल शुद्धता का पता लगाने के लिए एक पोर्टेबल ऑप्टिकल फाइबर इंस्ट्रूमेंट
- चुंबक का उपयोग करते हुए चिपचिपा तेल हटाने के लिए 2क ग्रेफाइटिक शीट बनाया गया
- पानीपुरी की तैयारी और वेंडिंग के लिए ए कीकृत और स्वचालित सेट अप



- टॉक्सिन-एपिटोप आधारित प्रजाति-विशिष्ट साँप की पहचान
- नाजा नाज साँप के जहर से व्युत्पन्न सिंथेटिक थक्कारोधी पेप्टाइड्स
- एक धुआं रहित मल्टीफंक्शनल और मल्टीपोट ठोस ईंधन स्टोव
- चुंबकीय अनुनाद इमेजिंग के लिए विपरीत एजेंट के रूप में चुंबकीय माध्यमिक नैनोस्ट्रक्चर
- जलजनित हाइपरब्रांकड पॉलीयूरेथेन/कार्बन क्वांटम डॉट द्वारा उत्प्रेरित H₂O₂ का उपयोग करके प्रतिस्थापित सुगंधित हाइड्रोकार्बन के चयनात्मक पैरा-हाइड्रॉक्सिलेशन
- तरल पदार्थों में रासायनिक और जैविक प्रजातियों का पता लगाने और माप के लिए स्मार्टफोन आधारित प्रणाली
- एक दो रास्ता शाफ्ट
- बुद्धिमान हेलमेट
- नवीन मिट्टी कंडीशनर
- कैसिइन के लिए कैसिइन नैनोकणों खाद्य पदार्थों में जैविक रूप से सक्रिय एजेंटों के नियंत्रित वितरण
- हल्दी की माइक्रोवेव मध्यस्थता प्रसंस्करण
- एंटीकोआगुलेंट एक्टिविज और सिनर्जिस्टिक एंटीकोआगुलेंट रचना और उसी के उत्पादन की विधि
- एक सिंथेटिक हाइपरब्रेंचड एपॉक्सी सर्जिकल सीलेंट और उसके प्रिपरेशन के लिए एक प्रक्रिया।
- जैव तेल उत्पादन के लिए नैनोकैटलिस्ट
- मेसोपोरस सेकेंडरी नैनोस्ट्रक्चर मल्टीफंक्शनल हेवी मेटल मेहतर के रूप में
- एक कठिन सिंथेटिक कम ढांकता हुआ हाइपरब्रांकड एपॉक्सी थर्मोसेट और उसके बाद

प्रीपरेशन की एक प्रक्रिया।

- मल्टीफंक्शनल नैनोपार्टिकल्स, सिंथेसिस थेरेपी के तरीके और बायोमेडिकल के तरीके इसके बाद आते हैं।
- असम के भोट जलकिया से पर्यावरण के अनुकूल सूखी मिर्च स्प्रे
- वाणिज्यिक यात्री वाहनों के लिए डिजिटल ऑक्सीपनी मीटर
- पॉलीनीलीन नैनोफाइबर प्रबलित बहुलक नैनो कंपोजिट के संश्लेषण के लिए एकल चरण प्रक्रिया
- बोर्ड संरक्षण का पता लगाने और सुधार प्रणाली (मैक फर्सन और डबल विशबोन प्रकार के लिए) पर वाहन
- एक कम आकार रैखिक पतला 3DB (आधा पावर स्प्लीटर) मल्टीमोड हस्तक्षेप (MMI) युग्मक

ट्राइफेड-बिड़ला इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, मेसरा, झारखंड (कार्यान्वयन संस्थान)

- पोंगामिया सीड ऑयल की एक व्यक्तिगत देखभाल रचनाएं (जैसे शेविंग क्रीम, कोल्ड क्रीम, सनस्क्रीन क्रीम और तरल साबुन), समान और उपयोग की विधि तैयार करने के लिए प्रक्रिया।

ट्राइफेड-श्रीराम इंस्टीट्यूट फॉर इंडस्ट्रियल रिसर्च, दिल्ली (कार्यान्वयन संस्थान)

- सैल लीव्स अर्क आधारित जलीय उत्खनन और सफाई निर्माण TRIFED&IIT, दिल्ली
- अमरूद, अनार, आम आदि के साथ मिश्रित महुआ फूल से पोषण
- महुआ और इमली से कैंडी
- महुआ और इमली से चटनी
- महुआ, इमली और आंवला से स्कवैश

सीएसआईआर-सेंट्रल मैकेनिकल इंजीनियरिंग रिसर्च इंस्टीट्यूट

- अदरक प्रसंस्करण प्रौद्योगिकी
- कॉटन पिकिंग हेड
- मल्टी फ़ैब माइक्रो फ़ैब्रिकेशन मशीन टेक्नोलॉजी
- 12 एचपी कृष्णशक्ति ट्रेक्टर • बुद्धिमान और संचालित व्हीलचेयर
- मोबाइल ब्रिज निरीक्षण इकाई (MBIU)
- प्राकृतिक परत वाले ग्रेफाइट से शुरू हुआ स्केल्ड-अप ग्रेफाइट ऑक्साइड उत्पादन तकनीक
- प्राकृतिक ग्रेफाइट से ग्रेफाइट ऑक्साइड उत्पादन के लिए स्केल्ड-अप प्रौद्योगिकी
- 20kW ग्रिड इंटरएक्टिव सोलर इन्वर्टर

सीएसआईआर-केंद्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी अनुसंधान संस्थान

- बायोएक्टिव मॉलिक्यूलर रिच ग्रीन कॉफी कॉन्संट्रेट
- मधुमेह रोगियों के लिए खाद्य पदार्थ
- बायोएक्टिव मॉलिक्यूलर रिच ग्रीन कॉफी कॉन्संट्रेट
- जोड़ा Spirulina के साथ छनजतंबेपाप

- कम ग्लाइसेमिक इंडेक्स नूडल्स के लिए एक प्रक्रिया
- लस मुक्त बेकरी उत्पादों के लिए एक प्रक्रिया
- मधुमेह रोगियों के लिए कम जीआई पेय

सीएसआईआर – केंद्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन

- सीएफएल अपशिष्ट से अपशिष्ट पदार्थ के पृथक्करण के लिए प्रक्रिया प्रौद्योगिकी / अपशिष्ट सीएफएल और ट्यूबलाइट की पुनर्चक्रण
- लोनवर्क्स टेक्नोलॉजी पर आधारित औद्योगिक ऊर्जा प्रबंधन प्रणाली
- MODBUS प्रौद्योगिकी पर आधारित औद्योगिक ऊर्जा प्रबंधन प्रणाली
- प्रेरण मोटर दक्षता निगरानी प्रणाली (IMEMS)
- पंप दक्षता निगरानी प्रणाली (PEMS)
- बुद्धिमान रोगी वाहन के लिए फिंगर जेस्चर आधारित नियंत्रण मॉड्यूल गतिशीलता प्रभावित रोगियों के पुनर्वास के लिए
- एक्सोस्केलेटन डिवाइस (ExoD)
- जिंक स्क्रैप से अत्यधिक पोरस मेटल ऑर्गेनिक फ्रेमवर्क (MOF) का किफायती उत्पादन
- रोगी विशिष्ट आर्थोपेडिक और मैक्सिलोफेशियल प्रत्यारोपण का विकास



एनआरडीसी द्वारा 2018–19 के लिए लाइसेंस दी गई प्रविधियां (कुल संख्या 22)

पार्टियों की सं.

अन्नामलाई विश्वविद्यालय

- समुद्री शैवाल निकालने उर्वरक 1

सीएसआईआर-एनपीएल

- बेकार प्लास्टिक बैग्स की रिसाइक्लिंग उपयोगी टाइल्स 1

सीएसआईआर-एसईआरसी, चेन्नई

- जियोपॉलिमर ब्लॉक 1

सीएसआरएंड टीआई (सीएसबी), बेरहमपुर

- घर सोधन – रेशम कीटपालन घर और उपकरणों को कीटाणु रहित करने के लिए एक कमरा कीटाणुनाशक 1

सीएसआरएंडटीआई (सीएसबी), मैसूर

- अमरुथ – रेशम कीड़ा ग्रासियर और फ्लेचेरी रोगों के नियंत्रण के लिए एक पर्यावरण अनुकूल निर्माण 1
- पाउटर डस्टर 1

डीआरडीई

- पीने के पानी की माइक्रोबायोलॉजिकल गुणवत्ता के लिए परीक्षण किट 1

एनआईओटी चेन्नई

- मानव रहित दूर से संचालित वाहन (आरओवी) 1
- रोबोकोस्ट ऑब्जतर्वर 1
- वायरलेस विस्तारणीय बाथयर्थोग्राफी संघनित्रता तापमान और गहराई प्रोफाइल प्रणाली
- INSAT संचार के साथ महासागर ड्रिफ्टर बुओ 2

एनएलसी, नवेली

- लिग्नाइट से पोटेशियम हुमेट का निर्माण, 2 से 4% सांद्रता का तरल उत्पाद 1

यूएस, बेंगलुरु

- तुरंत रागी मुदिमिक्स 1
- मिलेट ब्रेड (लोफ टाइप) के निर्माण के लिए प्रक्रिया: बाजरा, जोरा / जोला, कोदो / हरका, प्रोजो / बारगु, पर्ल / बाजरा / सजेज, लिटिल / सेम, फॉक्सटेल / नवाने से। 1

वीसीआरसी (आईसीएमआर)

- बीटी लार्विसाइड 3

एस.एन. बोस नेशनल सेंटर फॉर बेसिक साइंसेज

- हीमोग्लोएबिन का पता लगाने के लिए नॉन-इनवैसिव किट 1
- मानव शरीर में बिलिरुबिन और ऑक्सीनजन की मात्रा का गैर-आक्रामक मात्रात्मक अनुदान 1

नेशनल सेंटर फॉर डिजीज कंट्रोल (एनआईसीडी), नई दिल्ली

- वेक्टर प्रजनन के लिए प्रतिरोधी वाष्पीकरण शीतलन औजार 1



2018-19 में प्रदान किए गए पेटेंट : एनआरडीसी द्वारा दाखिल किए गए आवेदन (संख्या26)

क्रम सं.	आवेदन संख्या	आविष्कार का नाम	प्रदत्त संख्या	प्रदान करने की तिथि	आवेदक
1	2272/CHE/2010 दि. 09.08.2010	बॉस से पर्यावरण-हितैषी वस्त्र और शरीर परिधान मॉडल बनाने की प्रक्रिया (बीच वीअर एंड इंटिमेट वीअर)	296622	08.05.2018	बेंगलोर विश्वविद्यालय
2	3010/CHE/2012 दि. 23.07.2012	कैल्शियम हटाने के लिए उपयुक्त जियोलाइट तथा उसके संश्लेषण के लिए प्रक्रिया	297081	24.05.2018	एनएलसी और आईआईटी, खड़गपुर
3	3393/CHE/2012 दि. 16.08.2012	काष्ठ परिरक्षण तथा काष्ठ और काष्ठ आधारित पैनल उत्पादों के संरक्षण की पद्धति	297510	07.06.2018	भारतीय प्लाइवुड उद्योग और प्रशिक्षण संस्थान (आईपीआई-आरटीआई), बेंगलुरु
4	1942/KOL/2008 दि. 01.09.2008	लाख डाई के साथ सिल्क रंगाई के लिए प्रक्रिया	297511	07.06.2018	केंद्रीय तसर अनुसंधान और प्रशिक्षण संस्थान (केंद्रीय रेशम बोर्ड) रांची
5	639/CHE/2009 दि. 23.03.2009	बांस मेट रिज कैप के विनिर्माण की पद्धति, छत लगाने के प्रयोजनार्थ बांस मेट कोरुगेटेड शीट्स के साथ अनुकूल एक पर्यावरण-हितैषी औद्योगिक उत्पाद	297517	08.06.2018	भारतीय प्लाइवुड उद्योग और प्रशिक्षण संस्थान (आईपीआई-आरटीआई), बेंगलुरु
6	1440/KOL/2008 दि. 25.08.2008	मुगा कोकून ड्रायर	297680	15.06.2018	केंद्रीय मुगा एरी अनुसंधान और प्रशिक्षण संस्थान (सीएसबी), जोरहाट
7	1343/DEL/2009 दि. 30.06.2009	एक उन्नत सौर कुकर	297732	18.06.2018	पंजाब कृषि विश्वविद्यालय, जालंधर
8	166/DEL/2010 दि. 28.01.2010	त्रुटियों का पता लगाने के लिए उपकरण बॉयलर ट्यूब	298334	29.06.2018	एनटीपीसी लि., नौएडा
9	1441/KOL/2008 दि. 25.08.2008	मुगा वेफ्ट यार्न रीलिंग मशीन	300573	31.08.2018	केंद्रीय मुगा एरी अनुसंधान और प्रशिक्षण संस्थान (सीएसबी), जोरहाट
10	1752/DEL/2006 दि. 01.08.2006	पादप स्रोत पॉलीगोनम बिस्टोराता और साइप्रस रोडुंडस का प्रयोग करते हुए वस्त्रों की रंगाई की प्रक्रिया	300816	06.09.2018	पंजाब कृषि विश्वविद्यालय, लुधियाना



क्रम सं.	आवेदन संख्या	आविष्कार का नाम	प्रदत्त संख्या	प्रदान करने की तिथि	आवेदक
11	1003/DEL/2005 दि. 21.04.2005	लीवर कोशिकाओं को औषधि और/अथवा जीन वितरण के लिए विशेष आशोधित पुनर्गठित सेंडर्ड वाइरल एन्वेलप का निर्माण करने की प्रक्रिया	300602	31.08.2018	नेशनल रिसर्च डिवेलपमेंट कारपोरेशन, नई दिल्ली
12	2277/CHE/2009 दि. 18.0.2009	बांस की पट्टियों से फर्श टाइलें विनिर्मित करने की पद्धति	301153	19.09.2018	भारतीय प्लाइवुड उद्योग अनुसंधान और प्रशिक्षण संस्थान (आईपीआईआरटीआई)
13	1467/KOL/2008 दि. 27.08.2008	रेशम कृमि बीज के परिरक्षण और उष्मायन के लिए उपकरण	301704	29.09.2018	केंद्रीय तसर अनुसंधान और प्रशिक्षण संस्थान (केंद्रीय रेशम बोर्ड)
14	1946/DEL/2010 दि. 17.08.2010	यूनानी औषधियों के अधिप्रमाणन के लिए एससीएआर प्राइमर और किट	303433	26.11.2018	केंद्रीय यूनानी चिकित्सा अनुसंधान परिषद, नई दिल्ली
15	728/CHE/2012 दि. 27.02.2018	नाटा-डी-कोको के विनिर्माण की प्रक्रिया	303710	29.11.2018	कृषि विज्ञान विश्वविद्यालय, जीकेवीके परिसर, बंगलौर
16	1161/KOL/2008 दि. 03.07.2008	सुपरमॉलीक्यूलर रसायन और नैनोविज्ञान में नवीकरणीय टैम्पलेट	303825	30.11.2018	श्री ब्रज गोपाल, शैशव कुमार डिंडा और पी. पी.डे
17	AP/P/2012/006604 PCT/IN2011/ 000432 दि. 29.06.2011 (Earliest Priority: IN 1292/DEL/2012 दि. 02-07-2010)	नवीन अतिअवशोषक तथा उन्हें प्राप्त करने की पद्धतियां	एपी 4528	30.11.2018	भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, नई दिल्ली
18	583/DEL/2010 दि. 12.03.2010	खोआ के सतत विनिर्माण के लिए त्रि-स्तरीय थिन फिल्म स्कैण्ड सरफेस हीट एक्सचेंजर	304816	21.12.2018	भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद
19	1411/DEL/2009 दि. 09-07-2009	यीस्ट के साथ फलों के रस से नॉन-एल्कोहोलिक प्राकृतिक कार्बोनेटेड पेय के उत्पाद की प्रक्रिया	305767	16.01.2019	पंजाब कृषि विश्वविद्यालय, लुधियाना
20	128/DEL/2011 दि. 19.01.2011	माइक्रोबियल रेनेट का प्रयोग करते हुए भैंस के दूध से फेटा चीज तैयार करने की प्रक्रिया	305768	16.01.2019	भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद
21	1939/CHE/2010 दि. 08.07.2010	संवर्धित एग कैंडलर	305814	17.01.2019	तमिलनाडु पशु-चिकित्सा और पशु विज्ञान विश्वविद्यालय (टीएनयूवीएस)



क्रम सं.	आवेदन संख्या	आविष्कार का नाम	प्रदत्त संख्या	प्रदान करने की तिथि	आवेदक
22	0671/DEL/2012 दि. 07.03.2012	टीबी रोगियों के मूत्र में नवीन नाइक्रोबैक्टीरियल प्रोटीन रू पहचान तथा सीरम-नैदानिक संभावना	303247	19.11.2018	अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली
23	2358/DEL/2012 दि. 31.07.2012	बायोडीजल उत्पादन के लिए सॉलिड कैटेलिस्ट तथा इसे तैयार करने की प्रक्रिया	309701	22.03.2018	थापर विश्वविद्यालय, पटियाला
24	1068/CHE/2010 दि. 16.04.2010	पैराथेरोमोन का प्रयोग करते हुए बैक्टोसेरा एसपी के नर के विनाश के लिए उपकरण	304936	26.12.2018	भारतीय बागवानी अनुसंधान संस्थान
25	1701/MUM/2007 दि. 06.09.2007	सीढ़ियों पर चढ़ने और उतरने का उपकरण	309230	14.03.2019	रियाज रफीक, जिला सिंग्रौली, मध्य प्रदेश
26	3308/MUM/2010 दि. 06.12.2010	किसी लक्षित क्षेत्र के लिए द्रव्य की इष्टतम मात्रा के अंतरण हेतु स्वचालित मोटर नियंत्रक	309927	26.03.2019	हाई हिल टेक्नोलॉजीज



31 जनवरी, 2020 की स्थिति के अनुसार अनुसूचित जाति अनुसूचित जनजाति और अन्य पिछड़े वर्ग का प्रतिनिधित्व

समूह	कर्मचारियों की संख्या (दिनांक 01-12-2017 को)					गत कैलेंडर वर्ष के दौरान की गई नियुक्तियों की सं.										
						सीधी भर्ती द्वारा				पदोन्नति द्वारा			अन्य पद्धति से			
	सा. जा.	अनु. सू. जा.	अनु. सू. जन. जाति	ओ.बी. सी.	कुल	अनु. जा.	अनु. सू. जन. जाति	ओ.बी. सी.	कुल	अनु. जा.	अनु. सू. जन. जाति	कुल	अनु. जा.	अनु. सू. जन. जाति	ओ.बी. सी.	कुल
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
समूह क	28*	5	4	39*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
समूह ख	14	4	2	3	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
समूह ग	04	8	1	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
कुल	46*	17	3	9	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

नोट: 1. डीएसआईआर केवल वैज्ञानिक और तकनीकी पदों पर भर्ती करता है।

2. *संयुक्त सचिव (प्रशा.) के पद को छोड़कर जो कि नेशनल आधार पर है।

31 जनवरी 2020 की स्थिति के अनुसार विकलांग व्यक्तियों का प्रतिनिधित्व

समूह	कर्मचारियों की संख्या					सीधी भर्ती						पदोन्नति						
						आरक्षित रिक्तियों की संख्या			की गई नियुक्तियों की संख्या			आरक्षित रिक्तियों की संख्या			की गई नियुक्तियों की संख्या			
	कुल	वीएच	एचएच	ओएच	ओएच	वीएच	एचएच	ओएच	कुल	वीएच	एचएच	ओएच	वीएच	एचएच	ओएच	कुल	वीएच	एचएच
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
समूह क	39*	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
समूह ख	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
समूह ग	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
कुल	77*	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*संयुक्त सचिव (प्रशा.) के पद को छोड़कर जो कि नेशनल आधार पर है।



सीएजी द्वारा लेखा परीक्षा के परिणाम

2019 की कैग रिपोर्ट में डीएसआईआर से संबंधित ऑडिट पैरा:

DSIR पर ऑडिट अवलोकन:

– शून्य –

DSIR के तहत स्वायत्त निकायों पर ऑडिट अवलोकन – वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR)

– शून्य –

लेखापरीक्षा टिप्पणियों के संबंध में एटीएन की पेंडेंसी स्थिति

क्र.सं.	वर्ष	पारस / पीए रिपोर्ट की संख्या जिस पर एटीएन को ऑडिट द्वारा वीटी करने के बाद पीएसी को प्रस्तुत किया गया है	पारस / पीए रिपोर्ट का विवरण जिस पर एटीएन लंबित हैं।		
			मंत्रालय द्वारा पहली बार भेजे गए एटीएन की संख्या भी नहीं	भेजे गए एटीएन की संख्या लेकिन टिप्पणियों और ऑडिट के साथ मंत्रालय द्वारा उनके पुनः प्रवेश की प्रतीक्षा है	एटीएन की संख्या जो अंततः ऑडिट द्वारा वीटी की गई है लेकिन मंत्रालय द्वारा पीएसी को प्रस्तुत नहीं की गई है
1.	2019	03	0	0	02