

Government of India
Ministry of Commerce and Industry
(Department of Commerce)

New Delhi, dated the 12th April, 2007.

Notification

S. O. 571(E).- Whereas M/s. Andhra Pradesh Industrial Infrastructure Corporation Limited of Andhra Pradesh, a fully owned State Industrial Promotion Organisation of the State of Andhra Pradesh, has proposed under section 3 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005), hereinafter referred to as the Act, to set up a multi-product Special Economic Zone at Atchutapuram and Rambilli Mandals, Visakhapatnam District in the State of Andhra Pradesh;

And whereas the Central Government is satisfied that requirements under sub-section (8) of section 3 of the said Act, and other related requirements are fulfilled and it has granted letter of approval under sub-section (10) of section 3 of the Act for development and operation of the multi-product Special Economic Zone at the said Atchutapuram and Rambilli Mandals area on 24th August, 2006;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 4 of the Act and in pursuance of rule 8 of the Special Economic Zones Rules, 2006, the Central Government hereby notifies the following area at Atchutapuram and Rambilli Mandals, Visakhapatnam District in the State of Andhra Pradesh, comprising of the Survey numbers and the area given in the Table below, as a Special Economic Zone, namely:-

Table

S.No.	Name of Village	Mandal	Survey No.	Extent of Area (in hectares)
1.	Tallapalem	Atchutapuram	52	4.22
2.			53	3.65
3.			54	4.07
4.			55	4.91
5.			56	2.33
6.			57	3.38
7.			58	4.04
8.			59	2.27
9.			60	2.30
10.			61	2.65
11.			62	3.23
12.			63	1.80
13.			64	1.55

14.			65	2.49
15.			66	2.04
16.			67	2.95
17.			68	2.62
18.			69	3.64
19.	Dibbapalem	Atchutapuram	56	0.38
20.			57	0.45
21.			58	0.36
22.			59	0.49
23.			60	0.84
24.			61	3.82
25.			62	0.16
26.			63	0.15
27.			64	0.21
28.			65	0.30
29.			66	1.70
30.			67	3.78
31.			68	1.31
32.			69	0.31
33.			70	0.20
34.			71	0.14
35.			72	0.96
36.			73	3.27
37.			74	1.70
38.			75	0.98
39.			76	0.23
40.			77	0.14
41.			78	5.06
42.			79	0.17
43.			80	0.35
44.			81	0.89
45.			82	0.62
46.			83	0.19
47.			84	0.05
48.			85	1.00
49.			86	2.02
50.			87	0.66
51.			88	2.47
52.			89	0.15
53.			90	1.61
54.			91	0.27
55.			92	0.20
56.			93	0.20
57.			94	0.28

58.			95	0.91
59.			96	2.06
60.			97	0.83
61.			98	0.18
62.			99	0.85
63.			100	0.76
64.			101	2.97
65.			102	0.05
66.			103	2.51
67.			104	1.03
68.			105	2.17
69.			106	0.24
70.			107	2.14
71.			108	0.69
72.			109	0.37
73.			110	0.85
74.			111	0.77
75.			112	0.16
76.			113	0.31
77.			114	0.36
78.			115	0.37
79.			116	0.52
80.			117	0.06
81.			118	0.21
82.			119	0.38
83.			120	0.46
84.			121	0.10
85.			122	0.38
86.			123	0.03
87.			124	0.33
88.			125	0.19
89.			126	0.36
90.			127	2.65
91.			128	1.06
92.			129	0.71
93.			130	0.38
94.			131	1.19
95.			132	2.00
96.			133	1.54
97.			134	0.49
98.			135	0.59
99.			136	0.36
100.			137	0.30
101.			138	0.95

102.			139	1.06
103.			140	1.67
104.			141	4.46
105.			142	0.11
106.			143	0.40
107.			144	0.15
108.			145	1.40
109.			146	0.15
110.			147	1.08
111.			148	1.23
112.			149	0.30
113.			150	1.39
114.			151	0.36
115.			152	0.28
116.			153	0.20
117.			154	0.12
118.			155	0.67
119.			156	2.44
120.			157	0.04
121.			158	0.00
122.			159	0.36
123.			160	0.23
124.			161	0.28
125.			162	0.04
126.			163	0.06
127.			164	0.40
128.			165	3.72
129.			166	6.66
130.			167	0.18
131.			168	0.13
132.			169	0.68
133.			170	0.27
134.			171	0.79
135.			172	0.18
136.			173	0.13
137.			174	0.21
138.			175	0.00
139.			176	0.39
140.			177	0.53
141.			178	0.32
142.	Rajakoduru	Rambilli	27	2.13
143.			29	2.96
144.			30	0.74
145.			31	0.40

146.			35	2.60
147.			36	5.44
148.	Chati Metta	Rambilli	272	3.02
149.			273	2.98
150.			274	3.76
151.			275	2.58
152.			276	2.08
153.			277	3.23
154.			278	4.08
155.	Krishnampalem	Rambilli	188	14.76
156.			189	3.00
157.			190	1.89
158.			191	1.81
159.			192	2.10
160.			193	2.22
161.			194	0.76
162.			195	2.63
163.			196	2.93
164.			197	10.26
165.			198	10.51
166.			199	8.52
167.			200	3.21
168.			201	2.60
169.			202	1.02
170.			203	1.52
171.			204	2.10
172.			205	0.74
173.			206	0.85
174.			207	31.95
175.	Moturupalem	Rambilli	131	2.55
176.			132	1.49
177.			133	0.16
178.			134	0.29
179.			135	4.33
180.			136	5.61
181.			137	4.93
182.			138	2.54
183.			139	4.18
184.			140	4.01
185.			141	2.58
186.			142	0.97
187.			143	0.07
188.			144	1.56
189.			145	0.36

190.			146	0.68
191.			147	1.31
192.			148	0.20
193.			149	3.69
194.			150 pt	0.19
195.			151 pt.	0.40
196.			152 pt	2.00
197.			153 pt	0.07
198.			155 pt	0.23
199.			162 pt	0.02
200.			163 pt	1.56
201.			172 pt	0.28
202.			173	2.94
203.			174	1.47
204.			175	0.28
205.			176	0.24
206.			177	1.54
207.			178	1.59
208.			179 pt	0.50
209.			180 pt	0.22
210.			189 pt	0.42
211.			190 pt	0.20
212.			191	0.25
213.			192	0.26
214.			193	0.42
215.			194	0.84
216.			195	2.54
217.			196	1.80
218.			197	0.28
219.			198	0.38
220.			199	3.33
221.			200	2.41
222.			201	1.71
223.			202 pt	1.33
224.			214 pt	0.11
225.			215 pt	0.04
226.			216 pt	1.21
227.			217	3.12
228.			218	0.54
229.			219	0.40
230.			220	0.43
231.			221	0.34
232.			227	1.36
233.			228	3.77

234.			229	2.27
235.			230	2.19
236.			234	2.53
237.			235	2.64
238.			236	0.62
239.			237	0.64
240.			238	3.97
241.			239	2.95
242.			240	3.14
243.			241	0.30
244.			242	0.14
245.	Pudi	Rambilli	218	0.27
246.			243	3.72
247.			244	1.48
248.			270	0.79
249.			271	0.75
250.			272	4.12
251.			273	4.37
252.			274	2.03
253.			275	0.45
254.			276	0.87
255.			277	0.14
256.			280	2.80
257.			282	0.49
258.			283	3.38
259.			284	3.38
260.			285	2.64
261.			286	3.21
262.			287	3.26
263.			288	3.80
264.			289	3.43
265.			297	2.77
266.			298	4.39
267.			299	3.98
268.			300	5.47
269.			301	2.39
270.			302	4.30
271.			303	5.03
272.			305	1.85
273.			306	2.57
274.			307	3.76
275.			308	1.99
276.			309	0.17
277.			311	12.84

278.			312	0.31
279.			314	0.37
280.			320	0.03
281.			323	0.37
282.			335	4.10
283.			338	1.44
284.			339	0.91
285.			340	1.19
286.			341	3.25
287.			342	1.57
288.			343	2.23
289.			344	2.90
290.			345	4.25
291.			346	0.16
292.			347	0.17
293.			348	3.09
294.			349	0.09
295.			350	0.94
296.			351	0.43
297.			352	0.20
298.			353	0.14
299.			354	1.67
300.			355	0.75
301.			356	4.35
302.			357	2.88
303.			358	3.43
304.			359	1.77
305.			360	2.27
306.			361	0.21
307.			362	1.83
308.			363	0.13
309.			364	4.20
310.	Pudimadaka	Atchutapuram	1	2.90
311.			2	3.81
312.			3	2.12
313.			4	3.64
314.			5	2.99
315.			6	2.04
316.			7	4.19
317.			8	3.04
318.			9	3.04
319.			10	4.10
320.			11	3.55
321.			12	3.55

322.			13	2.42
323.			14	1.28
324.			15	1.91
325.			16	6.16
326.			17	4.73
327.			18	3.65
328.			19	2.39
329.			20	2.81
330.			21	1.30
331.			22	3.14
332.			23	4.42
333.			24	2.24
334.			25	8.92
335.			33	3.50
336.			102	1.51
337.			103	3.55
338.			104	1.49
339.			105	3.99
340.			106	2.88
341.			107	5.20
342.			108	3.09
343.			109	3.66
344.			110	1.87
345.			111	2.53
346.			112	3.06
347.			114	3.16
348.			115	5.52
349.			116	3.60
350.			117	3.45
351.			118	0.48
352.			122	2.01
353.	Uddapalem	Atchutapuram	1	1.15
354.			2	2.25
355.			3	9.68
356.			4	3.28
357.			5	2.63
358.			6	3.14
359.			7	3.30
360.			8	4.26
361.			9	2.53
362.			10	1.45
363.			11	3.69
364.			12	4.33
365.			13	4.77

366.			14	1.13
367.			15	2.51
368.			16	0.17
369.			17	0.14
370.			18	2.65
371.			19	3.12
372.			20	5.20
373.			21	2.78
374.			22	0.95
375.			23	1.40
376.			24	0.96
377.			25	1.92
378.			26	0.37
379.			27	0.17
380.			28	4.87
381.			29	0.10
382.			30	1.83
383.			31	1.36
384.			32	1.96
385.			33	1.82
386.			34	5.63
387.			35	0.34
388.			36	0.36
389.			37	3.61
390.			38	2.50
391.			39	0.24
392.			40	0.33
393.			41	0.43
394.			42	0.76
395.			43	3.10
396.			44	2.76
397.			45	3.31
398.			46	4.27
399.			47	4.11
400.			48	0.49
401.			49	4.03
402.			50	3.95
403.			51	2.92
404.	Lalamkoduru	Rambilli	1	16.57
405.			2	17.00
406.			3	2.20
407.			5	3.54
408.			6	3.91
409.			7	3.40

410.			8	4.81
411.			9	3.50
412.			10	3.42
413.			11	3.62
414.			12	5.29
415.			13	4.37
416.			14	0.42
417.			15	15.11
418.			16	2.60
419.			17	4.05
420.			18	5.87
421.			19	1.28
422.			20	0.39
423.			21	2.14
424.			22	2.16
425.			23	0.66
426.			24	9.83
427.			25	1.79
428.			26	4.95
429.			27	1.61
430.			30	3.84
431.			31	2.29
432.			32	3.17
433.			33	4.53
434.			34	4.52
435.			35	4.09
436.			36	0.20
437.			37	2.44
438.			38	1.43
439.			39	2.29
440.			40	0.16
441.			41	4.08
442.			42	0.18
443.			43	4.80
444.			44	4.35
445.			45	4.39
446.			46	2.65
447.			47	1.37
448.			48	0.74
449.			49	1.92
450.			50	5.11
451.			51	1.95
452.			52	0.43
453.			53	0.17

454.			54	1.60
455.			55	0.20
456.			56	2.17
457.			57	0.13
458.			58	2.71
459.			59	2.26
460.			60	3.87
461.			61	3.52
462.			62	1.59
463.			63	3.08
464.			75	1.60
465.			76	16.03
466.			77	2.42
467.			78	3.10
468.			79	1.71
469.			189	3.84
470.			198	4.84
471.			200	3.35
472.			201	4.57
473.			202	1.84
474.			203	3.47
475.			204	1.92
476.			205	2.18
477.			206	3.80
478.			207	2.07
479.			208	4.67
480.			209	0.85
481.			210	4.13
482.			211	2.61
483.			212	2.87
484.			213	4.90
485.			214	4.22
486.			215	4.36
487.			216	3.09
488.			217	2.21
489.			218	1.85
490.			219	2.87
491.			220	3.21
492.			221	4.37
493.			222	2.23
494.			224	1.52
495.			225	1.83
496.			230	5.63
497.			231	7.58

498.			232	2.86
499.			233	1.80
500.			234	1.52
501.			235	3.10
502.			236	2.57
503.			237	2.52
504.			238	2.60
505.			239	0.57
506.			240	3.03
507.			241	1.35
508.			242	3.16
509.			243	4.51
510.			244	3.10
511.			245	0.92
512.			246	1.18
513.			247	3.48
514.			248	1.92
515.			249	2.91
516.			250	2.36
517.			251	1.51
518.			252	1.97
519.			253	2.48
520.			254	1.54
521.			255	1.67
522.			256	2.65
523.			257	1.78
524.			258	3.96
525.			259	5.04
526.			260	2.50
527.			261	3.24
528.			262	2.70
529.			263	2.25
530.			264	4.43
531.			265	4.50
532.			266	2.51
533.			267	2.64
534.			268	2.25
535.			269	2.22
536.			270	6.43
537.			271	5.52
538.	Gurujapalem	Rambilli	1	54.48
539.			3	0.57
540.			4	2.28
541.			5	2.44

542.			6	3.29
543.			7	3.24
544.			8	2.16
545.			9	0.26
546.			10	0.20
547.			11	0.17
548.			12	0.24
549.			13	3.83
550.			14	5.86
551.			15	1.84
552.			16	1.36
553.			17	8.26
554.			18	1.20
555.			19	1.27
556.			20	2.85
557.			21	3.43
558.			22	1.95
559.			23	2.99
560.			24	3.19
561.			25	2.33
562.			26	0.15
563.			27	2.23
564.			28	2.23
565.			29	3.04
566.			30	1.85
567.			31	2.12
568.			32	0.38
569.			33	3.84
570.			34	2.71
571.			35	0.21
572.			36	4.39
573.			37	0.11
574.			38	1.50
575.			39	2.14
576.			40	1.61
577.			41	3.42
578.			42	0.19
579.			43	0.18
580.			44	0.47
581.			45	1.93
582.			46	2.60
583.			47	1.32
584.			48	2.10
585.			49	0.49

586.			50	0.71
587.			51	0.69
588.			52	2.68
589.			53	2.91
590.			54	2.74
591.			55	0.56
592.			56	1.38
593.			57	2.29
594.			58	4.69
595.			59	3.67
596.			60	7.94
597.			61	0.60
598.			62	0.10
599.			63	1.27
600.			64	1.88
601.			65	1.35
602.			66	0.22
603.			67	0.31
604.			68	3.06
605.			69	1.41
606.			70	0.17
607.			71	0.61
608.			72	2.06
609.			73	1.60
610.			74	1.07
611.			75	1.44
612.			76	0.81
613.			77	2.46
614.			78	3.27
615.			79	3.00
616.			80	4.32
617.			81	0.40
618.			82	4.01
619.			83	3.69
620.			84	1.63
621.			85	4.10
622.			86	3.75
623.			87	3.04
624.			88	2.91
625.			89	3.26
626.			90	3.35
627.			91	3.59
628.			92	2.97
629.			93	3.19

630.			94	3.77
631.			95	2.31
632.			96	2.63
633.			97	0.21
634.			98	0.25
635.			99	3.99
636.			100	2.85
637.			101	3.34
638.			102	0.30
639.			103	2.81
640.			104	4.30
641.			105	4.45
642.			106	1.71
643.			107	1.75
644.			108	0.28
645.			109	4.23
646.			110	2.92
647.			111	3.05
648.			112	0.32
649.			113	3.74
650.			114	2.50
651.			115	0.58
652.			116	1.13
653.			117	3.36
654.			118	2.29
655.			119	1.93
656.			120	1.37
657.			121	0.31
658.			122	0.19
659.			123	2.82
660.			124	0.24
661.			125	0.40
662.			126	2.98
663.			127	1.08
664.			128	2.21
665.			129	1.89
666.			130	7.71
667.	Maruturu	Atchutapuram	7 pt	0.31
668.			16 pt	0.12
669.			21	0.03
670.			23 pt	0.40
671.			25	0.62
672.			26	1.18
673.			27	2.25

674.			28	2.51
675.			29	1.23
676.			45	0.10
677.			47	1.32
678.			48	0.44
679.			49	0.46
680.			50	0.84
681.			51	4.48
682.			52	0.51
683.			53	0.20
684.			54	0.15
685.			55	2.82
686.			56	1.63
687.			57	2.71
688.			58	1.11
689.			59	0.22
690.			60	0.23
691.			61	1.84
692.			62	0.21
693.			63	0.14
694.			64	0.11
695.			65	1.30
696.			66	2.65
697.			67	0.90
698.			68	3.18
699.			69	0.41
700.			70	3.14
701.			71	0.13
702.			72	0.15
703.			73	0.38
704.			74	3.16
705.			75 pt	0.59
706.			76	6.58
707.			77	3.06
708.			78	1.12
709.			79	0.76
710.			80	1.43
711.			81	0.30
712.			82	1.09
713.			83	0.37
714.			84	0.06
715.			85	0.26
716.			86	0.22
717.			87	0.09

718.			88	0.75
719.			89	2.40
720.			90	0.40
721.			91 pt	6.90
722.			92	1.88
723.			93	6.89
724.			94	0.48
725.			95	0.12
726.			96	5.54
727.			97	0.31
728.			98	0.45
729.			99	0.41
730.			100	0.42
731.			101	0.28
732.			102	0.28
733.			103	0.41
734.			104	0.16
735.			105 pt	4.57
736.			106	0.14
737.			107	0.35
738.			108	1.82
739.			109	6.30
740.			110	0.42
741.			111	0.54
742.			112	0.85
743.			113 pt	0.26
744.			117 pt	0.61
745.			122 pt	4.39
746.			123	6.11
747.			124	0.00
748.			125	5.36
749.			126	3.02
750.			170	2.29
751.	Nakkapalem	Rambilli	304	3.63
752.			310	0.86
753.			313	3.83
754.			314	0.76
755.			315	2.91
756.			316	3.07
757.			317	2.29
758.			318	5.56
759.			319	1.72
760.			321	4.41
761.			322	4.55

762.			324	3.35
763.			325	2.37
764.			326	4.09
765.			327	3.17
766.			328	5.96
767.			329	7.87
768.			330	2.10
769.			331	2.19
770.			332	1.68
771.			333	0.84
772.			334	3.88
773.			335	0.00
774.			336	0.79
775.			337	1.85
776.	Maduturu	Atchutapuram	44	0.36
777.			45	3.04
778.			46	1.03
779.			47	4.48
780.			48	2.26
781.			49	4.19
782.			50	1.48
783.			51	1.26
784.			52	0.59
785.			53	1.76
786.			54	4.15
787.			55	0.65
788.			56	2.60
789.			57	0.29
790.			58	0.10
791.			59	0.19
792.			60	0.13
793.			61	0.18
794.			62	0.11
795.			63	0.39
796.			64	0.06
797.			65	0.13
798.			66	1.58
799.			67	0.35
800.			68	0.10
801.			69	0.41
802.			70	0.04
803.			71	0.82
804.			72	0.08
805.			73	0.06

806.			74	0.71
807.			75	0.84
808.			76	0.54
809.			77	2.22
810.			78	4.32
811.			79	1.44
812.			80	3.52
813.			81	2.44
814.			82	0.26
815.			83	0.15
816.			84 pt	6.37
817.			85	0.54
818.			86	0.13
819.			87	4.69
820.			88	0.86
821.			89	0.42
822.			90	0.11
823.			91	1.14
824.			92	0.19
825.			93	0.81
826.			94	1.94
827.			95	1.42
828.			96	0.61
829.			97	0.53
830.			98	1.60
831.			99	0.74
832.			100	4.71
833.			102	0.38
834.			314 pt	2.83
835.			315 pt	1.90
836.			377 pt	35.79
837.			481 pt	0.10
838.	Janguluru	Atchutapuram	48	0.84
839.			49	0.11
840.			50	0.13
841.			51	0.05
842.			52	0.04
843.			53	0.07
844.			54	0.12
845.			55	0.15
846.			56	0.23
847.			57	0.36
848.			58	0.24
849.			59	1.40

850.			60	0.17
851.			61	0.11
852.			62	0.08
853.			63	0.42
854.			64	0.58
855.			65	0.19
856.			66	0.13
857.			67	0.27
858.			68	0.28
859.			69	1.05
860.			70	0.21
861.			71	0.17
862.			72	0.36
863.			73	1.06
864.			74	0.28
865.			75	0.82
866.			76	0.16
867.			77	0.51
868.			78	0.10
869.			79	0.02
870.			80	0.13
871.			81	0.03
872.			82	0.31
873.			83	0.21
874.			84	0.72
875.			85	0.13
876.			86	0.45
877.			87	0.04
878.			88	0.63
879.			89	0.23
880.			90	0.08
881.			91	0.23
882.			92	1.01
883.			93	0.00
884.			94	0.53
885.			95	0.48
886.			96	0.39
887.			97	0.45
888.			98	0.58
889.			99	1.76
890.			100	0.02
891.			101	0.12
892.			102	0.20
893.			103	0.18

894.			104	0.19
895.			105	0.19
896.			106	0.16
897.			107	1.67
898.			108	0.39
899.			109	0.45
900.			110	1.30
901.			111	0.90
902.			112	1.01
903.			113	0.55
904.			114	0.25
905.			115	1.98
906.			116	0.97
907.			117	0.87
908.			118	3.54
909.			119	0.24
910.			120	6.35
911.			121	0.64
912.			122	0.45
913.			123	27.80
914.			124	3.29
915.			125	3.46
916.			126	0.53
917.			127	0.36
918.			128	0.94
919.			129	2.05
920.			130	0.17
921.			131	0.32
922.			132	0.30
923.			133	1.55
924.			134	2.85
925.			135	3.48
926.			136	4.05
927.			137	7.88
928.			138	3.92
929.			139	47.30
930.			140	0.00
931.			148 pt	0.12
932.			149	0.54
933.			150 pt	1.66
934.			151	1.88
935.			152 pt	3.29
936.			153 pt	0.89
937.			154 pt	13.46

938.			155	0.10
939.			156	0.18
940.			158 pt	14.17
941.	Ch.V.Kondralu	Rambilli	279	2.82
942.			281	1.21
943.	Duppituru	Atchutapuram	58	9.66
944.			59	1.59
945.			60	1.69
946.			61	3.88
947.			62	0.11
948.			72	0.80
949.			73	0.53
950.			74	0.18
951.			75	1.97
952.			76	0.14
953.			77	0.00
954.			78	2.16
955.			79	0.45
956.			80	0.75
957.			81	0.32
958.			82	0.37
959.			83	1.94
960.			84	1.56
961.			85	0.74
962.			86	0.48
963.			87	2.56
964.			88	0.97
965.			89	0.16
966.			90	0.62
967.			91	0.39
968.			92	1.75
969.			93	0.16
970.			94	0.42
971.			95	0.40
972.			96	0.25
973.			97	0.06
974.			98	0.06
975.			99	1.32
976.			100	0.89
977.			101	0.91
978.			102	0.81
979.			103	0.10
980.			104	0.04
981.			105	0.03

982.			106	0.03
983.			107	0.07
984.			108	0.05
985.			109	2.79
986.			110	0.02
987.			111	0.30
988.			112	0.10
989.			113	0.08
990.			114	0.42
991.			115	0.14
992.			116	0.22
993.			117	0.15
994.			118	0.12
995.			119	0.02
996.			120	0.07
997.			121	0.02
998.			122	1.48
999.			123	0.23
1000.			124	0.22
1001.			125	0.25
1002.			126	1.02
1003.			127	0.48
1004.			128	0.59
1005.			129	0.03
1006.			130	0.04
1007.			131	0.29
1008.			132	0.25
1009.			133	0.43
1010.			134	0.59
1011.			135	1.80
1012.			136	0.27
1013.			137	1.26
1014.			138	0.05
1015.			139	0.02
1016.			140	0.25
1017.			141	0.05
1018.			142	0.12
1019.			143	0.10
1020.			144	0.10
1021.			145	0.00
1022.			146	1.30
1023.			147	1.48
1024.			148	0.06
1025.			149	0.24

1026.			150	0.09
1027.			151	0.13
1028.			152	0.55
1029.			153	0.49
1030.			154	0.05
1031.			155	0.40
1032.			156	0.45
1033.			157	1.31
1034.			158	0.52
1035.			159	0.17
1036.			160	1.44
1037.			161	0.85
1038.			162	4.56
1039.			163	0.65
1040.			164	0.04
1041.			165	0.02
1042.			166	2.02
1043.			167	0.02
1044.			168	0.05
1045.			169	0.03
1046.			170	0.04
1047.			171	0.01
1048.			172	0.02
1049.			173	0.02
1050.			174	0.02
1051.			175	0.02
1052.			176	0.05
1053.			177	0.03
1054.			178	0.02
1055.			179	0.08
1056.			180	1.61
1057.			181	0.72
1058.			182	0.02
1059.			183	0.04
1060.			184	0.15
1061.			185	0.03
1062.			186	0.03
1063.			187	0.03
1064.			188	0.42
1065.			189	0.00
1066.			190	0.69
1067.			191	4.20
1068.			192	5.36
1069.			193	0.34

1070.			194	0.49
1071.			195	0.96
1072.			196	0.67
1073.			197	0.75
1074.			198	1.33
1075.			199	2.99
1076.			200	1.52
1077.			201	0.25
1078.			202	0.55
1079.			203	0.66
1080.			204	0.44
1081.			205	0.57
1082.			206	0.78
1083.			207	0.13
1084.			208	0.49
1085.			209	0.45
1086.			210	3.72
1087.			211	1.70
1088.			212	1.54
1089.			213	0.67
1090.			214	0.17
			Total:	2206.03 hectares

(F.2(2)/11/2000-EPZ)

Anil Mukim,
Joint Secretary to the Government of India.