

अनुलग्नक

एम ओ पी/पी एफ सी द्वारा अनुमोदित की गई परियोजनाओं की संख्या की राज्यवार सूची

क्रम. सं.	राज्य	भाग 'अ' अनुमोदित परियोजनाएँ	भाग 'ब' अनुमोदित परियोजनाएँ	एस सी ए डी ए अनुमोदित परियोजनाएँ
1.	आंध्र प्रदेश	75	46	4
2.	असम	67	67	1
3.	बिहार	71	64	1
4.	छत्तीसगढ़	20	19	2
5.	गोवा	4	0	0
6.	गुजरात	84	62	6
7.	हरियाणा	36	34	1
8.	हिमाचल प्रदेश	14	14	0
9.	जम्मू एवं कश्मीर	30	30	2
10.	झारखण्ड	30	30	3
11.	कर्नाटक	98	81	0
12.	केरल	43	43	3
13.	मध्यप्रदेश	83	81	5
14.	महाराष्ट्र	128	123	8
15.	मणिपुर	13	13	0
16.	मेघालय	9	9	0
17.	मिजोरम	9	9	0
18.	नागालैंड	9	0	0

19.	ओडिशा	12	12	2
20.	पुडुचेरी	4	1	1
21.	पंजाब	47	46	3
22.	राजस्थान	87	82	5
23.	सिक्किम	2	2	0
24.	तमिलनाडु	110	80	7
25.	तेलंगाना	40	38	2
26.	त्रिपुरा	16	16	0
27.	उत्तर प्रदेश	168	167	12
28.	उत्तराखंड	31	31	1
29.	पश्चिम बंगाल	61	59	3
कुल		1,401 ¹	1,259	72

¹ अरुणाचल प्रदेश और चंडीगढ़ निष्पादन लेखापरीक्षा में शामिल नहीं किये गए थे जहाँ भाग 'अ' के अंतर्गत 10 और 1 परियोजना क्रमानुसार और भाग 'ब' में और 'एस सी ए डी ए' शून्य परियोजना अनुमोदित थे।

एम ओ पी/पी एफ सी और राज्यों में लेखापरीक्षा के लिए चयनित परियोजनाओं की संख्याओं की राज्यवार सूची

क्रम. सं.	राज्य	भाग 'अ' परियोजनाएँ		भाग 'ब' परियोजनाएँ		पी एफ सी/एम ओ पी और राज्यों में छानबीन के लिए नमूने के रूप में चयनित एस सी ए डी ए परियोजनाएँ
		राज्यों में छानबीन के लिए नमूने के रूप में चयनित परियोजनाओं की कुल संख्या	पी एफ सी/एम ओ पी में छानबीन के लिए नमूने के रूप में चयनित परियोजनाओं की संख्या	राज्यों में छानबीन के लिए नमूने के रूप में चयनित परियोजनाओं की कुल संख्या	पी एफ सी/एम ओ पी में छानबीन के लिए नमूने के रूप में चयनित परियोजनाओं की संख्या	
1.	आंध्र प्रदेश	25	7	25	7	4
2.	असम	25	7	25	7	1
3.	बिहार	25	7	25	7	1
4.	छत्तीसगढ़	20	5	19	5	2
5.	गोवा	4	1	0	0	0
6.	गुजरात	25	8	25	4	6
7.	हरियाणा	25	7	25	7	1
8.	हिमाचल प्रदेश	14	4	14	4	0
9.	जम्मू एवं कश्मीर	25	7	25	7	2
10.	झारखण्ड	25	7	25	7	3
11.	कर्नाटक	30	8	26	7	0
12.	केरल	25	7	25	7	3
13.	मध्यप्रदेश	25	7	25	7	5
14.	महाराष्ट्र	32	8	31	8	8

15.	मणिपुर	13	4	13	4	0
16.	मेघालय	9	2	9	2	0
17.	मिजोरम	9	3	9	3	0
18.	नागालैंड	9	3	0	0	0
19.	ओडिशा	12	3	12	3	2
20.	पुडुचेरी	4	1	1	1	1
21.	पंजाब	25	7	25	7	3
22.	राजस्थान	26	7	26	7	5
23.	सिक्किम	2	1	2	1	0
24.	तमिलनाडु	28	7	25	7	7
25.	तेलंगाना	25	7	25	7	2
26.	त्रिपुरा	16	5	16	4	0
27.	उत्तर प्रदेश	43	11	42	11	12
28.	उत्तराखंड	25	7	25	7	1
29.	पश्चिम बंगाल	25	7	25	7	3
	कुल	596	165	570	155	72

वित्तीय संस्थानों के साथ प्रायोगिकियों द्वारा भाग 'ब' के लिए समकक्ष वित्तीय पोषण को तय किये बिना जारी की गई वित्तीय पोषण की पहली किश्त के उदाहरण

(₹ करोड़ों में)

क्रम.सं.	राज्य	मामलों की संख्या/शहर	भाग 'ब' की पहली किश्त की राशि
1.	आंध्र प्रदेश	18	13.88
2.	बिहार	25	126.79
3.	छत्तीसगढ़	19	106.53
4.	जम्मू एवं कश्मीर	30	499.58
5.	महाराष्ट्र	121	466.71
6.	मणिपुर	13	119.66
7.	राजस्थान	70	210.62
8.	उत्तर प्रदेश	42	561.47

लेखापरीक्षा के दौरान पाए गए निधि के विपथन के मामले

राज्य	प्रायोगिकी का नाम	राशि (करोड़ ₹ में)	उद्देश्य जिसके लिए निधि (सामग्री) का विपथन किया गया	दूसरे काम में लगाये हुए धन को वापस लाने के लिए उठाए गये कदम	वर्तमान स्थिति
आंध्र प्रदेश	ए पी ई पी डी सी एल	35.85	कंपनी की कार्यशील पूँजी	सी एल टी डी आर खाता खोला गया	पी एफ सी से प्राप्त निधि की अपेक्षा अब ज्यादा निधि खर्च की गई
असम	असम बिजली वितरण कंपनी लिमिटेड	1.90 (वी सी बी पैनल एवं ए पी एफ सी, डी टी आर मीटर जैसी सामग्री की कीमत)	आर ए पी डी आर पी परियोजना के तहत घेराव क्षेत्र में शामिल नहीं किया गया	रिकॉर्ड में उपलब्ध नहीं	रिकॉर्ड में उपलब्ध नहीं
हरियाणा	डी एच बी वी एन	27.14	आर-ए पी डी आर पी से अलग (उन पार्टियों और ठेकेदारों को भुगतान करने के लिए जो आर-ए पी डी आर पी के कार्यान्वयन से नहीं जुड़े थे)।	निधि अब आर ए पी डी आर पी में उपयोग में लाई गई (3/2015)	निधि अब आर ए पी डी आर पी में उपयोग में लाई गई (3/2015)
कर्नाटक	बी ई एस सी ओ एम एवं सी ई एस सी	34.25 (ब्याज की राशि)	अपनी आय की तरह खर्च किया और परियोजना की कीमत में समायोजित नहीं किया।		

राज्य	प्रायोगिकी का नाम	राशि (करोड़ ₹ में)	उद्देश्य जिसके लिए निधि (सामग्री) का विपथन किया गया	दूसरे काम में लगाये हुए धन को वापस लाने के लिए उठाए गये कदम	वर्तमान स्थिति
मणिपुर	एम एस पी डी सी एल	10.52	2 (दो) ऊर्जा परियोजनाओं की एन पी वी एवं प्रतिपूरक वनरोपण व्यय का भुगतान	राशि परियोजना खाते में वापस की गई।	निधि वापस हुई तथा परियोजना के लिए उपयोग हुई
	एम एस पी डी सी एल	119.66	3.4.13 को राज्य सरकार के खाते में विपथित किया गया।	12.07.2013 को ₹ 59.00 करोड़ जारी किए गए और 7.11.2013 को ₹ 60.66 करोड़ जारी हुए	राशि वापस हुई तथा परियोजना के लिए उपयोग हुई
मेघालय	एम ई ई सी एल	29.20	कार्यशील पूँजी	लेखापरीक्षा द्वारा निधियों का अनाधिकृत विपथन पाया गया। निधियों को वापस करने के लिए कोई कार्यवाही नहीं की गई।	विपथित की गई राशि को अभी भी वापस करना है।
त्रिपुरा	प्रायोगिकी पूरी तरह से	2.11	गैर-आर ए पी डी आर पी कार्य की तरफ विपथित किया गया	रिकॉर्ड में उपलब्ध नहीं	परियोजना खाते में ₹ 1.02 करोड़ की राशि वापस की गई
उत्तर प्रदेश	डी वी वी एन एल	80.37	यू पी पी सी एल के विद्युत खरीद दायित्व को पूरा करने के लिए	डिस्कॉम राशि को लौटाने के लिए यू पी पी सी एल को लिख रही थी	₹ 100.41 करोड़ अभी भी यू पी पी सी एल से वापस प्राप्त नहीं किए जा सके।
	एम वी वी एन एल	70.64			
	पी वी वी एन एल	71.12			
	पी यू वी वी एन एल	52.63			

मार्च 2015 तक प्रायोगिकियों द्वारा यू सी प्रस्तुत नहीं करने के मामले

राज्य	परियोजना का नाम	चतुष्पक्षीय समझौता/एम ओ ए के हस्ताक्षर करने की तिथि	अनुमोदित परियोजना लागत	पी एफ सी द्वारा जारी निधि की प्रथम किश्त	
				तिथि	राशि
(₹ करोड़ों में)					
असम					
भाग बी	तिनसुकिया	25 फरवरी 2010	13.63	30 दिसम्बर 2011	4.09
	गुवाहाटी	25 फरवरी 2010	227.85	19 जून 2012	68.35
	दीफू	25 फरवरी 2010	10.52	30 दिसम्बर 2011	3.16
	नलबाड़ी	25 फरवरी 2010	8.95	30 दिसम्बर 2011	2.69
हिमाचल प्रदेश					
भाग बी	सुन्दर नगर	16 मार्च 2009	6.55	18 फरवरी 2011	1.97
केरल					
भाग ए	चेरथला	17 अगस्त 2009	2.32	04 जनवरी 2010	0.70
	अलापुझा	17 अगस्त 2009	4.02	04 जनवरी 2010	1.21
	ओट्टापलम	17 अगस्त 2009	0.73	04 जनवरी 2010	0.22
	कन्नूर	17 अगस्त 2009	5.55	04 जनवरी 2010	1.67
	कौल्लम	17 अगस्त 2009	6.67	04 जनवरी 2010	2.00
	कोझीकोड	17 अगस्त 2009	13.69	04 जनवरी 2010	4.11
	थ्रिसूर	17 अगस्त 2009	4.84	04 जनवरी 2010	1.45
	शोरानूर	17 अगस्त 2009	3.79	15 मार्च 2011	0.57
	कुन्नमकुलम	17 अगस्त 2009	5.53	01 सितम्बर 2010	0.83
	कन्नूर	17 अगस्त 2009	80.20	29 अक्टूबर 2010	2.61

भाग बी				20 दिसम्बर 2010	8.61
				29 दिसम्बर 2012	0.82
	अत्तिंगल	17 अगस्त 2009	10.02	29 अक्टूबर 2010	0.29
				20 दिसम्बर 2010	0.97
				29 दिसम्बर 2012	0.24
	एर्नाकुलम- कोच्चि	17 अगस्त 2009	207.96	28 जून 2011	31.19
	मलप्पुरम	17 अगस्त 2009	7.26	01 सितम्बर 2010	1.09
	थोडुपुझा	17 अगस्त 2009	13.97	29 अक्टूबर 2010	0.49
				20 दिसम्बर 2010	1.61
उत्तराखण्ड					
भाग बी	सितारगंज	26 मार्च 2009	4.24	16 मई 2012	0.23
				17 मई 2012	1.04
	लंधौरा	26 मार्च 2009	4.30	16 मई 2012	0.23
				17 मई 2012	1.06
	खटिमा	26 मार्च 2009	10.00	16 मई 2012	0.54
				17 मई 2012	2.46
	रामनगर	26 मार्च 2009	11.65	16 मई 2012	0.62
				17 मई 2012	2.87
					0.85
मध्यप्रदेश					
भाग बी	इंदौर	30 मार्च 2009	276.24	31 मार्च 2010	36.13
				09 जुलाई 2012	5.32
	कटनी	30 मार्च 2008	52.45	24 सितम्बर 2010	7.87
	नरसिंह पुर	30 मार्च 2008	15.46	24 सितम्बर 2010	2.32
	भिंड	30 मार्च 2008	31.82	22 सितम्बर 2010	4.78
	उज्जैन	30 मार्च 2009	91.10	31 मार्च 2010	10.16
				09 जुलाई 2012	3.50

	होशंगाबाद	30 मार्च 2008	15.00	30 जून 2010	2.25
	देवास	30 मार्च 2009	54.01	24 सितम्बर 2010	8.10
				16 मई 2012	0.11
				17 मई 2012	0.58
मिजोरम					
भाग ए	आईजोल	14 सितम्बर 2009	25.10	01 फरवरी 2011	7.53
	लुंगलेई	14 सितम्बर 2009	3.05	01 फरवरी 2011	0.92
	लांगतलाई	14 सितम्बर 2009	0.86	01 फरवरी 2011	0.26
भाग बी	चंफाई	14 सितम्बर 2009	11.93	18 फरवरी 2014	2.86
				06 सितम्बर 2014	0.72
	सेरछिप	14 सितम्बर 2009	8.87	18 फरवरी 2014	2.12
				06 सितम्बर 2014	0.54
	आईजोल	14 सितम्बर 2009	156.84	18 फरवरी 2014	37.51
				06 सितम्बर 2014	9.55
गोवा					
भाग ए	मारमगाओ	24 मार्च 2009	3.65	09 नवम्बर 2009	1.09
गुजरात					
भाग बी	वाधवान	03 सितम्बर 2009	31.35	23 सितम्बर 2010	4.70
	गोंदल	03 सितम्बर 2009	8.22	23 सितम्बर 2010	1.24
	वडोदरा	02 मार्च 2009	58.48	01 जनवरी 2015	8.77
	गोधरा	02 मार्च 2009	37.60	23 सितम्बर 2010	5.64
महाराष्ट्र					
भाग बी	बीड	20 फरवरी 2009	56.23	15 जुलाई 2011	3.39
				28 सितम्बर 2011	5.04
	वर्धा	20 फरवरी 2009	25.67	18 फरवरी 2011	3.85
	अहमद नगर	20 फरवरी 2009	55.90	15 जुलाई 2011	3.37
				28 सितम्बर 2011	5.01

	नाला सोपारा	20 फरवरी 2009	27	18 फरवरी 2011	4.05
	वसई	20 फरवरी 2009	32.88	29 सितम्बर 2011	4.93
	विरार	20 फरवरी 2009	59.15	18 फरवरी 2011	8.87
	सोलापुर	20 फरवरी 2009	128.47	18 फरवरी 2011	15.98
				29 दिसम्बर 2012	3.29
	जी आर मुम्बई	20 फरवरी 2009	1193.91	28 सितम्बर 2011	86.16
				29 सितम्बर 2011	81.00
				29 दिसम्बर 2012	11.92
नागालैंड					
भाग ए	जुन्हेबोतो	12 अप्रैल 2010	0.82	16 मार्च 2011	0.25
	मोकोकचुंग	12 अप्रैल 2010	1.31	16 मार्च 2011	0.39
	युनसैंग	12 अप्रैल 2010	1.5	16 मार्च 2011	0.45
पुडुचेरी					
भाग ए	पुडुचेरी	14 जनवरी 2011	20.17	31 मार्च 2012	3.45
				08 मई 2014	0.72
एस सी ए डी ए		14 जनवरी 2011	13.89	08 मई 2014	4.17
भाग बी		14 जनवरी 2011	84.78	08 मई 2014	12.72
राजस्थान					
भाग ए	पाली	13 फरवरी 2009	3.21	26 मार्च 2009	0.54
				31 मार्च 2009	0.38
				06 जुलाई 2009	0.05
	झुंझुनु	13 फरवरी 2009	1.77	26 मार्च 2009	0.30
				31 मार्च 2009	0.21
				06 जुलाई 2009	0.03
	सोजात शहर	13 फरवरी 2009	0.86	26 मार्च 2009	0.14
				31 मार्च 2009	0.10
			06 जुलाई 2009	0.01	
भाग बी	मकराना	13 फरवरी 2009	29.70	09 मार्च 2011	4.46

	झालावाड़	12 फरवरी 2009	7.92	12 अक्टूबर 2010	1.19
	जालोर	13 फरवरी 2009	10.10	29 सितम्बर 2010	1.52
	भरतपुर	12 फरवरी 2009	35.06	12 अक्टूबर 2010	5.26
	कोटा	12 फरवरी 2009	249.70	12 अक्टूबर 2010	37.46
	भीलवाड़ा	13 फरवरी 2009	35.08	31 मार्च 2010	4.70
				20 दिसम्बर 2010	0.56
पश्चिम बंगाल					
भाग बी	हल्दिया	22 जुलाई 2009	28.88	01 जनवरी 2015	4.33
	इंगलिश बाजार	22 जुलाई 2009	25.54	01 मार्च 2011	3.83
	दार्जिलिंग	22 जुलाई 2009	10.23	01 जनवरी 2015	1.54
	बाँकुरा	22 जुलाई 2009	17.79	01 मार्च 2011	2.67
	रायगंज	22 जुलाई 2009	10.95	01 मार्च 2011	1.64
	बनगाँव	22 जुलाई 2009	15.83	01 मार्च 2011	2.37
	डायमंड हार्बर	22 जुलाई 2009	12.09	01 मार्च 2011	1.81
मेघालय					
भाग ए	चेरापूँजी	12 अप्रैल 2010	0.7	04 फरवरी 2011	0.21
	शिलांग	12 अप्रैल 2010	25.02	04 फरवरी 2011	7.50
भाग बी	नोगंपोह	12 अप्रैल 2010	2.49	06 सितम्बर 2014	0.75
	शिलांग	12 अप्रैल 2010	72.8	06 सितम्बर 2014	21.84
पंजाब					
भाग बी	फरीदकोट	30 जुलाई 2009	11.37	31 मार्च 2010	1.52
				12 सितम्बर 2012	0.13
				28 सितम्बर 2012	0.05
	होशियारपुर	30 जुलाई 2009	38.01	29 सितम्बर 2011	5.70
	कपूरथला	30 जुलाई 2009	20.35	29 सितम्बर 2011	3.05
	सुनाम	30 जुलाई 2009	12.75	29 सितम्बर 2011	1.91

	फिरोजपुर	30 जुलाई 2009	20.87	31 मार्च 2010	2.79
	भटिण्डा	30 जुलाई 2009	47.5	31 मार्च 2010	6.36
				12 सितम्बर 2012	0.54
				28 सितम्बर 2012	0.22
	जालंधर कैन्ट	30 जुलाई 2009	29.86	19 जून 2015	4.48
कुल					706.57

अनुलग्नक – VI
(पैरा 4.2 एवं 4.2.1 के संदर्भ में)

विभिन्न संचालन समिति बैठकों के दौरान स्वीकृत परियोजनाओं का विवरण

क्र.सं.	दिनांक और बैठकों की संख्या	स्वीकृत परियोजनाओं की संख्या	स्वीकृत परियोजनाओं की कुल लागत (₹ करोड़ में)	एस डी आर सी के अनुमोदन के बिना स्वीकृत परियोजनाओं की संख्या
1.	13 फरवरी 2009 को हुई 8वीं बैठक	256	894.10	127
2.	20 फरवरी 2009 को हुई 9वीं बैठक	284	861.44	61
3.	26 फरवरी 2009 को हुई 10वीं बैठक	64	196.39	29
4.	30 जून 2009 को हुई 11वीं बैठक	423	1,614.23	
5.	04 सितम्बर 2009 को हुई 12वीं बैठक	109	598.56	53
6.	26 नवम्बर 2009 को हुई 14वीं बैठक	155	546.43	
7.	09 दिसम्बर 2009 को हुई 15वीं बैठक	61	74.92	
8.	02 मार्च 2010 को हुई 16वीं बैठक	22	65.52	
9.	19 मार्च 2010 को हुई 17वीं बैठक	251	3,042.67	229
10.	29 मार्च 2010 को हुई 18वीं बैठक	3	65.81	
11.	02 जून 2010 को हुई 19वीं बैठक	152	2,061.12	54
12.	16 अगस्त 2010 को हुई 20वीं बैठक	269	5,748.00	
13.	08 दिसम्बर 2010 को हुई 21वीं बैठक	145	4,195.96	
14.	22 फरवरी 2011 को हुई 22वीं बैठक	58	1,317.68	
15.	15 जून 2011 को हुई 23वीं बैठक	98	3,706.19	
16.	18 अक्टूबर 2011 को हुई 24वीं बैठक	151	4,694.73	
17.	20 जनवरी 2012 को हुई 25वीं बैठक	49	1,083.47	
18.	03 अगस्त 2012 को हुई 26वीं बैठक	48	726.84	
19.	18 फरवरी 2013 को हुई 27वीं बैठक	41	2,316.84	
20.	06 अगस्त 2013 को हुई 28वीं बैठक	33	1,152.17	

21.	27 सितम्बर 2013 को हुई 29वीं बैठक	68	1,841.29	
22.	28 फरवरी 2014 को हुई 30वीं बैठक	32	571.49	
23.	09 जुलाई 2014 को हुई 31वीं बैठक	2	51.16	
कुल		2,774	37,427.01	553

राज्य प्रायोगिकी द्वारा निर्धारित फॉर्मेट में डी पी आर नहीं बनाने के मामले के परिणामस्वरूप अस्वीकार्य काम की मदों का शामिल और आवश्यक काम की मदों का शामिल न हो पाना।

राज्य का नाम	डी पी आर की गलत तैयारी के मामलों के उदाहरण
असम	<ul style="list-style-type: none"> ➤ परियोजना लागत के अनुमान में 15 प्रतिशत पर्यवेक्षण प्रभार की ₹10.47 करोड़ की राशि शामिल ➤ डी पी आर में कहे गये तथ्यों के विपरीत एस ओ आर 2010-11 पर 15 प्रतिशत की अतिरिक्त लागत की राशि का अधिक भार, परिणामस्वरूप 2010-11 के एस ओ आर दरों पर ₹62.39 करोड़ का परियोजना का अधिआकलन
गुजरात	<ul style="list-style-type: none"> ➤ डी पी आर लागत आकलन में विभागीय अतिरिक्त प्रभार शामिल ➤ दो एस सी ए डी ए परियोजनाएँ (एक एस सी ए डी ए भाग 'अ' और दूसरी एस सी ए डी ए भाग 'ब') अहमदाबाद परिधि क्षेत्र के लिए अनुमोदित हुई थी परियोजना क्षेत्र (3,49,298) की जनसंख्या 4,00,000 की निर्धारित सीमा से नीचे थी।
राजस्थान	₹3.60 करोड़ के व्यय के साथ दो शहरों में प्रगति पर पांच कार्यों को संबंधित शहर के प्रस्तावित डी पी आर में सम्मिलित किया गया।
त्रिपुरा	अनुमोदित परियोजना लागत से विघटित सामग्री की कीमत को घटाया नहीं गया था जिस कारण प्रायोगिकी को अनुचित लाभ मिला।
उत्तर प्रदेश	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नये/बिना मीटर के कनेक्शन के मीटर की लागत को शामिल करना। ➤ मीटरों के लगाने की लागत को शामिल करना। ➤ वापस प्राप्त सामानों की लागत पर विचार न करना। ➤ मजदूरी कर और उसकी वसूली के लिए प्रावधान न करना।

डी पी आर के सूत्रीकरण, निविदा की बोली और काम देने में देरी

राज्य	डी पी आर के प्रस्तुत/अनुमोदन में हुई देरी	निविदा/काम देने में हुई देरी
आंध्र प्रदेश	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ए पी एस पी डी सी एल के भाग 'बी' डी पी आर : 205 दिन (7 महीने) से 1,266 दिन (42 महीने). ➤ ए पी ई पी डी सी एल के भाग 'बी' डी पी आर एस : 190 दिन (6 महीने से अधिक) से 1,265 दिन (42 महीने) ➤ ए पी ई पी डी सी एल और ए पी एस पी डी सी एल के पर्यवेक्षक नियंत्रण और डाटा अधिग्रहण प्रणाली/वितरण प्रबंधन प्रणाली (एस सी ए डी ए/डी एम एस): 333 दिन (11महीने) से 1,258 दिन (42 महीने)। ए पी एस पी डी सी एल और ए पी ई पी डी सी एल से संबंधित 4 मामले, में, एस सी ए डी ए, भाग 'बी' सक्षम घटक के डी पी आर को प्रस्तुत करने में 359 दिन (12 महीने) की देरी हुई थी, और काम अभी भी दिया जाना है। (सितम्बर 2015). 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'बी' ए पी एस पी डी सी एल 10 शहरों के संबंध में : 74 दिन (2 महीने से अधिक) से 617 दिन (20 महीने से अधिक) ➤ भाग 'बी' ए पी ई पी डी सी एल : 78 दिन (2 महीने से अधिक) से 1,180 दिन (39 महीने से अधिक) ➤ ए पी एस पी डी सी एल और ए पी ई पी डी सी एल के (एस सी ए डी ए/डी एम एस) : 102 (3 महीने से अधिक) से 635 दिन (21महीने)
असम	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'ए' के डी पी आर (67 परियोजनाएँ): 100 दिन (3 महीने) 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'बी' डी पी आर (67 परियोजनाएँ): 7 से 15 महीने
बिहार	<p>सभी 25 मामलों में</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'ए' 155 दिन (5 महीने) ➤ भाग 'बी' 360 दिन (12 महीने)) 	<p>सभी 25 मामलों में</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'ए' 266 दिन (9 महीने) ➤ भाग 'बी' 235 दिन (07 महीने से अधिक) से 539 दिन (17 महीने से अधिक))
हिमाचल प्रदेश	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'ए' की 14 परियोजनाएँ : 427 (14 महीने) से 505 दिन (17 महीने) ➤ भाग 'बी' की 14 परियोजनाएँ : 596 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'ए' 14 परियोजनाएँ 61 दिन (2 महीने) ➤ भाग 'बी' 14 परियोजनाएँ (निविदा) :

	दिन (20 महीने) से 638 दिन (21 महीने)	119 (4 महीने) से 1569 दिन (52 महीने) दिया गया काम ➤ भाग 'ए': 299 दिन (10 महीने) ➤ भाग 'बी': 140 (5 महीने) से 450 दिन (15 महीने)
हरियाणा	➤ 850 दिन (28 महीने) से 1,049 दिन (35 महीने)	➤ 431 (14 महीने से अधिक) से 990 दिन (33 महीने)
जम्मू व कश्मीर	-	➤ एस सी ए डी ए के सलाहकार के चयन हेतु निविदाओं को अंतिम रूप देने के लिए 10 महीने से अधिक ➤ चयनित विक्रेता के पक्ष में एल ओ ए जारी करने में 28 महीने ➤ आई टी आई ए विक्रेता को आवंटन पत्र जारी करने में 15 महीने
झारखंड	-	भाग 'ए' (30 परियोजनाएँ): ➤ आई टी सलाहकार (4 महीने) ➤ आई टी आई ए (12 महीने); ➤ वितरण ट्रांसफार्मरों की पैमाईश (27 महीने), ➤ मीटर फीडर और घेराबंदी (24 महीने) ➤ नेटवर्क बैंडविड्थ सेवा प्रदाता (30 महीने) ➤ सिविल कार्य और डी सी और डी आर सी के लिए गैर आई टी आधारित संरचना में 21 से 33 महीने
केरल	➤ भाग 'बी' डी पी आर (43 मामले): 150 दिन (5 महीने) से 840 दिन (28 महीने)	➤ 3 मामलों में 608 दिन (20 महीने) से 996 दिन (33 महीने)
मध्य प्रदेश	➤ पूर्वी डिस्काम में 27 परियोजनाएँ : 12 से	➤ पूर्वी डिस्काम में 26 परियोजनाएँ : 19

	<p>16 महीने</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ केन्द्रीय डिस्काम में 31 परियोजनाएँ: (भाग 'बी') : 12 से 18 महीने ➤ पश्चिमी डिस्काम में 23 परियोजनाएँ (भाग 'बी'): 11 से 12 महीने 	<p>महीने से 25 महीने</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ केन्द्रीय डिस्काम : 19 से 31 महीने ➤ पश्चिमी डिस्काम : 21 से 30 महीने
महाराष्ट्र	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'बी' का एक मामला: एक साल से अधिक
मिजोरम		भाग 'बी': 9 महीने
राजस्थान	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 81 मामले: 162 दिन तक (5 महीने से अधिक) 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 29 मामले: 420 दिन (14 महीने) से 1291 दिन (43 महीने)
तमिलनाडु	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ आई टी की क्रियान्वयन एजेंसी: 378 दिन (12 महीने)
त्रिपुरा	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'बी' परियोजना: 8 से 40 महीने
उत्तर प्रदेश	भाग 'ए' (43 मामले): 51 दिन (2 महीने)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भाग 'बी' (34 मामले): निविदा प्रक्रिया को शुरू करने में 9 से 46 महीने और काम देने में 18 से 48 महीने
उत्तराखण्ड	<p>भाग 'बी' (31 मामले):</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 258 (8 महीने से अधिक) से 313 (10 महीने से अधिक) 	<p>भाग 'बी' (31 मामले)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ निविदा मँगाने के लिए 309 (10 महीने) से 576 दिन (19 महीने) ➤ काम देने में 491 (16 महीने से अधिक) से 870 दिन (29 महीने)

प्रायोगिकियों द्वारा आई टी आई ए को नियुक्त करने में लागत अंतरण की स्वीकृति के लिए दिशा निर्देश जिन्हें संचालन समिति द्वारा 26 नवम्बर 2009 को हुई 14वीं बैठक में स्वीकार किया गया।

प्रदान करने से पहले का चरण:

अ) यदि न्यूनतम उद्भूत/दी गई लागत स्वीकृत डी पी आर मूल्यों से **10 प्रतिशत तक अधिक है**, तो प्रायोगिकी एक लैटर ऑफ इंटेंट (एल ओ आई) जारी कर सकती है एवं इस तरह के अन्तर को पी एफ सी/एम ओ पी को उचित प्रतिवाद के साथ सूचित करे एवं उनकी डी आर सी का अनुमोदन ले। लागत में इस तरह के अंतरण को अगली संचालन समिति में प्रायोगिकी के लिए अतिरिक्त परियोजना लागत की स्वीकृति हेतु उठाया जाना था।

ब) यदि न्यूनतम उद्भूत/दी गई लागत स्वीकृत डी पी आर मूल्यों की तुलना में **10 प्रतिशत से अधिक** है, तो प्रायोगिकी को इस प्रकार के लागत अंतरण/विस्तार बी ओ क्यू में बदलाव इत्यादि को उचित प्रतिवाद के साथ पी एफ सी/एम ओ पी को उपलब्ध कराना अपेक्षित था। लागत वृद्धि पी एफ सी द्वारा मूल्यांकित की जाएगी एवं संचालन समिति के समक्ष उनके विचार के लिए रखी जाएगी।

प्रदान करने के बाद का चरण:

प्रत्येक मद की मात्रा के अंतरण को प्रदत्त बिल की मात्रा +/- 20 प्रतिशत की सीमा तक स्वीकार किया जा सकता है बशर्ते यह दी गई परियोजना लागत के मूल्य का 10 प्रतिशत हो। ऐसे मामलों में, प्रायोगिकी को कार्यक्षेत्र परिवर्तन, बी ओ क्यू मूल्य इत्यादि में इस तरह के मूल्य अंतरण को, उचित प्रतिवाद के साथ, डी आर सी (एल आई आई के एक वर्ष के अन्दर) के अनुमोदन के साथ पी एफ सी/एम ओ पी को उपलब्ध कराना अपेक्षित था। यदि मूल्य वृद्धि उचित पाई जाती है, तो पी एफ सी की अनुशंसा संचालन समिति के समक्ष उनके विचार और अतिरिक्त परियोजना लागत के अनुमोदन हेतु रखी जाएगी।

निर्धारित सीमाओं से अधिक/कम अंतर

राज्य	टिप्पणियाँ
असम	निविदाओं के आमंत्रण के दौरान प्रायोगिकी ने कई ऐसे कार्य छोड़े जो भाग-बी की डी पी आर में मूल रूप से शामिल थे। ₹589.91 करोड़ की कुल परियोजना लागत के विरुद्ध (उपभोक्ता मीटरिंग लागत को छोड़कर) प्रायोगिकी ने ₹113.38 करोड़ विस्तार के समग्र घटाव के साथ ₹476.53 करोड़ की राशि के लिए निविदाएँ कीं जहाँ तक विशिष्ट परियोजना (विद्युत सर्कल-वार) का सवाल है, घटाव ₹2.69 करोड़ से ₹18.69 करोड़ के बीच था। सभी नगरों में डी पी आर में प्रस्तावित 'एल टी क्लीन-अप' से संबंधित ₹15.98 करोड़ के मूल्य के कार्यों को, वास्तविक कार्यान्वयन के दौरान छोड़ दिया गया था।
बिहार	सभी 24 मामलों में अनुमोदित डी पी आर एवं वास्तविक रूप से निष्पादित किये गए कार्यों में 100 प्रतिशत से लेकर 397 प्रतिशत से कम का अन्तर था, जो पी एफ सी के अनुमोदन के बिना किए गए थे।
गुजरात	लेखापरीक्षा को प्रस्तुत भाग बी के व्यय के ब्यौरे से उजागर हुआ कि 14 शहरों में (डी जी वी सी एल में सात शहर, एम जी वी सी एल में 6 शहर एवं यू जी वी सी एल में 1 शहर) डिस्कॉम द्वारा निष्पादित किये गए कार्य, अनुमोदित डी पी आर में उल्लिखित मात्रा से अधिक थे। पी एफ सी द्वारा अनुमोदित मात्रा को 20 प्रतिशत बढ़ाने पर भी, इन शहरों के डिस्कॉम द्वारा निष्पादित कार्य की अतिरिक्त मात्रा ₹26.25 करोड़ आँकी गई। जम्बूसर शहर (डी जी वी सी एल में) में, कंपनी द्वारा निष्पादित कार्य डी पी आर कार्य से 50 प्रतिशत से भी कम था।
झारखंड	भाग 'ए' की सभी 30 परियोजनाओं में : डी पी आर की मात्रा के गलत मूल्यांकन के कारण लगाए जाने वाले सीमा एवं पूरक मीटरों की मात्रा डी पी आर मात्रा की तुलना में ₹8.44 करोड़ की अतिरिक्त लागत के साथ 93 प्रतिशत बढ़ गई (यानि कि डी पी आर मूल्य से 170 प्रतिशत अधिक वाले) लगाए गए वितरण ट्रांसफॉर्मरों की मात्रा लागत ₹15.08 करोड़ अधिक अर्थात डी पी आर के 147 प्रतिशत की वृद्धि के साथ 158 प्रतिशत तक बढ़ गई।
केरल	भाग 'ए' कार्य ₹189.94 करोड़ के प्रस्तुत मूल्य पर दिया गया जोकि ₹214.38 करोड़ की अनुमोदित परियोजना लागत से 11 प्रतिशत कम था। तिरुवनंतपुरम, कोच्चि एवं कोझीकोड की तीन भाग बी परियोजनाओं जिन्हें टनर्की पर दिया गया था के वितरण घटकों के संदर्भ में स्वीकृत परियोजना लागत (₹547.51 करोड़) एवं दी गई परियोजना लागत (₹643.60 करोड़) के बीच अंतर 18 प्रतिशत तक अधिक था।
मणिपुर	डी पी आर के अनुसार टैम्पर प्रूफ इलैक्ट्रॉनिक मीटरों की जगह प्रीपेड ऊर्जा मीटरों को लगाने के निर्णय से ₹ 5726.56 लाख का अतिरिक्त व्यय/देयता हुई।
उत्तर प्रदेश	यह देखा गया कि बागपत शहर के अंतिम बी ओ क्यू में दी गई मात्रा का बी ओ क्यू के कुछ घटकों में 20 प्रतिशत से अधिक अंतर था एवं 100 प्रतिशत से 683 प्रतिशत के मध्य था। हमने यह भी देखा कि कुछ ऐसे कार्य भी दिए गए थे जिनके लिए डी पी आर में शून्य मात्रा ही अनुमोदित थी। इससे समग्र परियोजना लागत में (-)16 प्रतिशत का अंतरण हुआ जो कि दिशानिर्देशों में दी गई (+/-)10 प्रतिशत की सीमा का उल्लंघन था।

टर्नकी के आधार पर कार्यान्वित न किए गये परियोजनाओं के मामले

राज्य	लेखापरीक्षा में पाए गए मामले
असम	प्रायोगिकी ने आर-ए पी डी आर पी के भाग बी के डी पी आर प्रस्तुत करते हुए उपभोक्ता मीटरिंग के विस्तार के साथ प्रणाली बेहतरी (एस आई) का कार्य शामिल किया। लेकिन, वास्तविक क्रियान्वयन में, कंपनी ने उपभोक्ता मीटरिंग के विस्तार के काम को एस आई से संबंधित कामों से अलग रखा।
कर्नाटक	<ul style="list-style-type: none"> ➤ डिस्कॉम (सी ई एस सी) ने भाग बी कार्यों को दो भाग में विभाजित किया जैसा कि (अ) विद्युतीय कार्य व (ब) मीटरिंग आगे, फिर सिंगल फेस मीटरिंग एवं थ्री फेस मीटरिंग में विभाजित की गई। विद्युतीय कार्यों के लिए निविदा आमंत्रित करते हुए, 12 परियोजनाओं को जिलों के आधार पर छः भागों में बांटा गया एवं कार्य उस अनुसार दिए गए। ➤ जी ई एस सी ओ एम ने कार्यान्वयन के लिए, मंडल के आधार पर 21 परियोजनाओं का समूह बनाया और उसमें से 9 भाग बनाए एवं निविदाएं आंशिक टर्नकी आधार पर मंगाई गयीं। ट्रांसफार्मरस एवं मीटरों के लिए क्रय आदेश अलग से दिए गए।
केरल	भाग बी के तहत 40 परियोजनाएं विभागीय रूप से क्रियान्वित हुईं एवं टर्नकी के आधार पर नहीं दी गईं।
मध्य प्रदेश	23 भाग बी परियोजनाओं के (केन्द्र: 2, पूर्व:1, एवं पश्चिम: 20) कार्य टर्नकी के आधार पर नहीं दिए गए।
महाराष्ट्र	मीटरों की प्राप्ति में, कार्य टर्नकी आधार पर नहीं दिया गया, क्योंकि कंपनी ने मीटर केन्द्रीय रूप से खरीदे थे।
तेलंगाना	38 (भाग ए 1 व भाग बी 37) मामलों में, कार्य टर्नकी आधार पर नहीं दिया गया।
सिक्किम	भाग बी के अंतर्गत कार्य टर्नकी आधार पर नहीं दिए गए थे क्योंकि ई एंड पी डी ने मीटरिंग कार्य विभागीय रूप से लिया था।

अनुलग्नक XII
(पैरा 4.16 के संदर्भ में)

मामले जहाँ परियोजनाओं को कम बजट होने के बावजूद 'गो-लाईव' घोषित किया गया

क्रम सं.	राज्य	प्रायोगिकी	नगर का नाम	गो लाईव दिनांक	स्वीकृत लागत	वितरण	प्रतिशत
1.	उत्तर प्रदेश	डी वी वी एन एल	टुंडला	नवम्बर-2013	9.73	0.35	3.60
2.	उत्तर प्रदेश	एम वी वी एन एल	आँवला	फरवरी-2014	0.87	0.16	18.39
3.	उत्तर प्रदेश	एम वी वी एन एल	बहेरी	फरवरी-2014	0.68	0.13	19.12
4.	उत्तर प्रदेश	एम वी वी एन एल	बदायूँ	फरवरी-2014	2.95	0.53	17.97
5.	उत्तर प्रदेश	एम वी वी एन एल	उझानी	फरवरी-2014	0.81	0.15	18.52
6.	उत्तर प्रदेश	एम वी वी एन एल	बाराबंकी	अप्रैल-2014	4.91	0.94	19.14
7.	असम	असम	दरगाँव	जून-2015	0.6	0.18	30.00
8.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	फतुहा	जून-2015	0.95	0.28	29.47
9.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	हाजीपुर	जून-2015	2.58	0.77	29.84
10.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	बरोली	जुलाई-2015	0.64	0.19	29.69
11.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	सुगोली	जुलाई-2015	0.46	0.14	30.43
12.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	मखदमपुर	जुलाई-2015	0.48	0.14	29.17
13.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	गोपालगंज	जुलाई-2015	0.84	0.25	29.76
14.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	रक्सोल बाजार	जुलाई-2015	0.94	0.28	29.79
15.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	समस्तीपुर	जुलाई-2015	1.4	0.42	30.00
16.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	जहानाबाद	जुलाई-2015	1.51	0.45	29.80
17.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	मनेर	जुलाई-2015	0.67	0.2	29.85
18.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	दरभंगा	जुलाई-2015	3.52	1.06	30.11
19.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	गोगरी जमालपुर	जुलाई-2015	0.56	0.17	30.36
20.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	खगड़िया	जुलाई-2015	1.07	0.32	29.91
21.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	किशनगंज	जुलाई-2015	1.08	0.32	29.63
22.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	मधेपुरा	जुलाई-2015	0.89	0.27	30.34
23.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	मेहनार बजार	जुलाई-2015	0.47	0.14	29.79
24.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	पूर्णियाँ	जुलाई-2015	2.61	0.78	29.89
25.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	रामनगर	जुलाई-2015	0.78	0.23	29.49
26.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	सहरसा	जुलाई-2015	1.12	0.34	30.36

27.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	बरहिया	अगस्त-2015	0.46	0.14	30.43
28.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	जमुई	अगस्त-2015	0.84	0.25	29.76
29.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	मसोरही	अगस्त-2015	0.92	0.28	30.43
30.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	बख्तियारपुर	सितंबर-2015	0.61	0.18	29.51
31.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	लखीसराय	सितंबर-2015	1.2	0.36	30.00
32.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	शेखपुरा	सितंबर-2015	0.91	0.27	29.67
33.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	बेगूसराय	सितंबर-2015	1.63	0.49	30.06
34.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	छपरा	सितंबर-2015	2.08	0.62	29.81
35.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	कटिहार	अक्टूबर-2015	1.99	0.6	30.15
36.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	नरकटियागंज	अक्टूबर-2015	0.77	0.23	29.87
37.	बिहार	एन बी पी डी सी एल	सीवान	अक्टूबर-2015	1.65	0.49	29.70
38.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	बरबीघा	अक्टूबर-2015	0.47	0.14	29.79
39.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	हिलसा	अक्टूबर-2015	0.7	0.21	30.00
40.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	नोगछिया	अक्टूबर-2015	0.83	0.25	30.12
41.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	राजगीर	अक्टूबर-2015	0.88	0.26	29.55
42.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	सुल्तानगंज	नवम्बर-2015	0.71	0.21	29.58
43.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	बाढ़	दिसंबर-2015	0.93	0.28	30.11
44.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	भबुआ	दिसंबर-2015	0.9	0.27	30.00
45.	बिहार	एस बी पी डी सी एल	मोकामा	दिसंबर-2015	0.68	0.2	29.41
46.	जम्मू एवं कश्मीर	जे एवं के	बांदीपुर	10 अक्टूबर-2015	0.5	0.15	30.00
47.	जम्मू एवं कश्मीर	जे एवं के	रणबीरसिंहपुरा	16 अक्टूबर-2015	0.76	0.23	30.26
48.	केरल	केरल	शोरानूर	मई-2014	0.87	0.26	29.89
49.	केरल	केरल	चालाकुडी	फरवरी-2015	1.37	0.41	29.93
50.	केरल	केरल	छगनासेरी	फरवरी-2015	1.19	0.36	30.25
51.	केरल	केरल	चोकली	फरवरी-2015	1.37	0.41	29.93
52.	केरल	केरल	नियातिनकारा	फरवरी-2015	1.21	0.36	29.75
53.	केरल	केरल	ओतापलम	फरवरी-2015	0.73	0.22	30.14
54.	केरल	केरल	पलक्कड़	फरवरी-2015	4.78	1.43	29.92
55.	केरल	केरल	पथ्यानूर	फरवरी-2015	1.78	0.53	29.78
56.	केरल	केरल	पोनानी	फरवरी-2015	1.37	0.41	29.93
57.	केरल	केरल	तिरुवल्ला	फरवरी-2015	2.52	0.76	30.16
58.	केरल	केरल	थोडुपुज्हा	फरवरी-2015	1.68	0.5	29.76

59.	केरल	केरल	गुरुवायूर	अप्रैल-2015	2.55	0.77	30.20
60.	केरल	केरल	मतन्नूर	अप्रैल-2015	1.25	0.38	30.40
61.	केरल	केरल	नेदूमनगढ	अप्रैल-2015	1.32	0.4	30.30
62.	केरल	केरल	पुनालूर	अप्रैल-2015	1.11	0.33	29.73
63.	केरल	केरल	पथनमथिटा	मई-2015	1.12	0.34	30.36
64.	केरल	केरल	अतिंगल	जून-2015	1.4	0.42	30.00
65.	केरल	केरल	चितुरतमंगलम	जून-2015	1.81	0.54	29.83
66.	केरल	केरल	कोडूनगलूर	जून-2015	1.81	0.54	29.83
67.	केरल	केरल	मालापुरम	जून-2015	1.74	0.52	29.89
68.	केरल	केरल	पेरिनथलमणा	जून-2015	1.71	0.51	29.82
69.	केरल	केरल	तालिपरंबा	जून-2015	1.43	0.43	30.07
70.	केरल	केरल	कसरागोड	जुलाई-2015	1.89	0.57	30.16
71.	केरल	केरल	कुम्मकोलम	जुलाई-2015	1.78	0.53	29.78
72.	केरल	केरल	पपनीसेरी	जुलाई-2015	1.03	0.31	30.10
73.	केरल	केरल	वरकला	जुलाई-2015	1.19	0.36	30.25
74.	केरल	केरल	अरूर	अगस्त-2015	1.22	0.37	30.33
75.	केरल	केरल	कयामकुलम	अगस्त-2015	2.54	0.76	29.92
76.	केरल	केरल	कोथ मंगलम	अगस्त-2015	1.11	0.33	29.73
77.	केरल	केरल	परावूर	अगस्त-2015	0.76	0.23	30.26
78.	केरल	केरल	कोल्लम	सितंबर-2015	6.67	2	29.99
79.	केरल	केरल	कन्हनगढ	सितंबर-2015	2.75	0.83	30.18
80.	केरल	केरल	कोटथ्यम	सितंबर-2015	5.62	1.69	30.07
81.	केरल	केरल	थ्रिसुर	सितंबर-2015	4.84	1.45	29.96
82.	केरल	केरल	तिरूर	सितंबर-2015	2.65	0.8	30.19
83.	केरल	केरल	कन्नूर	अक्टूबर-2015	5.55	1.67	30.09
84.	केरल	केरल	कोयीलंदी	अक्टूबर-2015	1.78	0.53	29.78
85.	केरल	केरल	वडाकरा	अक्टूबर-2015	2.74	0.82	29.93
86.	केरल	केरल	अलापुज्हा	नवम्बर-2015	4.02	1.21	30.10
87.	केरल	केरल	चेरथला	नवम्बर-2015	2.32	0.7	30.17
88.	केरल	केरल	कोच्ची	नवम्बर-2015	52.49	15.75	30.01
89.	केरल	केरल	कोझीकोड	नवम्बर-2015	13.69	4.11	30.02
90.	केरल	केरल	तिरुवनंतपुरम	नवम्बर-2015	61.03	18.31	30.00
91.	मध्यप्रदेश	एम.पी.पी.के. वी.वी.सी. एल-ई	नवगाँव	अक्टूबर-2013	1.03	0.24	23.30

92.	मणिपुर	मणिपुर	निंगथाउखोंग	नवम्बर-2014	0.38	0.11	28.95
93.	मणिपुर	मणिपुर	थाउबल	नवम्बर-2014	0.91	0.27	29.67
94.	मणिपुर	मणिपुर	बिष्णुपुर	फरवरी-2015	0.68	0.2	29.41
95.	मणिपुर	मणिपुर	मोयरंग	फरवरी-2015	0.63	0.19	30.16
96.	मणिपुर	मणिपुर	काकचिंग	दिसंबर-2015	0.9	0.27	30.00
97.	मेघालय	मेघालय	जोवाई	जुलाई-2015	1.67	0.5	29.94
98.	मेघालय	मेघालय	चेरापूँजी	दिसंबर-2015	0.7	0.21	30.00
99.	मिजोरम	मिजोरम	कोलासिब	जुलाई-2015	1.19	0.36	30.25
100.	राजस्थान	जे.ओ.वी.वी.एन.एल	पिपर सिटी	सितंबर-2013	0.74	0.22	29.73
101.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	गोबि शेटी पल्लथम	09 जनवरी-2014	1.17	0.35	29.91
102.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	सत्यामंगलम	17 फरवरी-2014	1.08	0.32	29.63
103.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	नमक्कल	28 मार्च-2014	1.32	0.4	30.30
104.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	रसीपुरम	28 मार्च-2014	0.88	0.26	29.55
105.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	अंबुर	07 अप्रैल-2014	1.51	0.45	29.80
106.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	गुडीयाथम	07 अप्रैल-2014	1.42	0.43	30.28
107.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	मेलवी शरम	07 अप्रैल-2014	0.66	0.2	30.30
108.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	परनमपट्टू	07 अप्रैल-2014	0.81	0.24	29.63
109.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	अरकोट	05 मई-2014	0.9	0.27	30.00
110.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तिरुटानी	05 मई-2014	1.03	0.3	29.13
111.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	करुर	29 मई-2014	3.74	1.12	29.95
112.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	चेनगलपट्टू	16 जून-2014	1.16	0.35	30.17
113.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	मराईमलाई नगर	16 जून-2014	1.48	0.44	29.73
114.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तिरुपथूर	27 अक्टूबर-2014	0.94	0.28	29.79
115.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	वणियमबडी	27 अक्टूबर-2014	1.36	0.41	30.15

116.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	मालासमुद्रम	05 नवम्बर— 2014	0.64	0.19	29.69
117.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तिरूचेनगोडे	05 नवम्बर— 2014	2.15	0.65	30.23
118.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	चिदंबरम	10 नवम्बर— 2014	0.95	0.28	29.47
119.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	कुड्डलोर	10 नवम्बर— 2014	3.34	1.01	30.24
120.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	विलुप्पूरम	10 नवम्बर— 2014	1.69	0.5	29.59
121.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	चिन्नामन्नूर	17 नवम्बर— 2014	0.78	0.23	29.49
122.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	गुडलूर	17 नवम्बर— 2014	1.08	0.32	29.63
123.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	कम्बम	17 नवम्बर— 2014	0.85	0.25	29.41
124.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	पेरियाकुलम	17 नवम्बर— 2014	0.77	0.23	29.87
125.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	शिवगंगा	17 नवम्बर— 2014	1.07	0.32	29.91
126.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	थेनी अलीनगरम	17 नवम्बर— 2014	1.62	0.48	29.63
127.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	अरनथंगी	24 नवम्बर— 2014	0.86	0.26	30.23
128.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	मणाप्पराय	24 नवम्बर— 2014	0.87	0.26	29.89
129.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	पट्टूक्कोटायी	24 नवम्बर— 2014	1.3	0.39	30.00
130.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	पेरंबालूर	24 नवम्बर— 2014	1.04	0.31	29.81
131.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	धारापूरम	15 दिसंबर— 2014	1.01	0.3	29.70
132.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	पलाडम	15 दिसंबर— 2014	1.75	0.53	30.29
133.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	उड्डुमलाईपेटायी	15 दिसंबर— 2014	1.41	0.42	29.79
134.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	वेल्लाकोईल	15 दिसंबर— 2014	1.35	0.41	30.37
135.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	अतुर	23 फरवरी— 2015	1.48	0.44	29.73

136.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	इडाप्पडी	23 फरवरी— 2015	1.06	0.31	29.25
137.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	मेतुर	23 फरवरी— 2015	1.25	0.38	30.40
138.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	अंबासमुद्रम	27 अप्रैल—2015	0.82	0.25	30.49
139.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	कडयानल्लूर	27 अप्रैल—2015	1.39	0.42	30.22
140.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	पुलियनकुडी	27 अप्रैल—2015	0.99	0.3	30.30
141.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	संकरनकोयल	27 अप्रैल—2015	1.22	0.37	30.33
142.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तेनकासी	27 अप्रैल—2015	1.38	0.41	29.71
143.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	विक्रमसिंगापुरम	27 अप्रैल—2015	0.84	0.25	29.76
144.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	अरानी	04 मई—2015	1.16	0.35	30.17
145.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	ईरोड	04 मई—2015	6.35	1.89	29.76
146.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	पेरियासेमूर	04 मई—2015	0.87	0.26	29.89
147.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	टिनडीवनम	11 मई—2015	1.35	0.41	30.37
148.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तिरुवन्नामलाई	11 मई—2015	2.43	0.73	30.04
149.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तिरुवेथीपुरम	11 मई—2015	0.8	0.24	30.00
150.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	विरुद्धाचलम	11 मई—2015	1.48	0.44	29.73
151.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	कल्लाक्कुरिची	18 मई—2015	1.16	0.35	30.17
152.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	अरुप्पुक्कोटाई	09 जुलाई— 2015	1.6	0.48	30.00
153.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	सत्तुर	09 जुलाई— 2015	0.81	0.24	29.63
154.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	श्रीविल्लिपुथूर	09 जुलाई— 2015	1.42	0.43	30.28
155.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	राजपल्लयम	13 जुलाई—2015	7.08	2.12	29.94
156.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	शिवाकाशी	13 जुलाई—2015	1.96	0.59	30.10
157.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	त्रिधुनगर	13 जुलाई— 2015	1.79	0.54	30.17
158.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तिरुनेलवेली	20 जुलाई— 2015	8.27	2.48	29.99
159.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	बोडीनयाकनुर	10 अगस्त— 2015	1.06	0.31	29.25
160.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	मेलूर	10 अगस्त— 2015	0.74	0.22	29.73

161.	तमिलनाडु	टी.ए.एन.जी.ई.डी.सी.ओ	तिरुमंगलम	10 अगस्त— 2015	1.16	0.35	30.17
162.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	इंद्रानगर (पार्ट)	नवम्बर—2013	0.57	0.17	29.82
163.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	रणीरबाजार	मई—2014	0.56	0.17	30.36
164.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	बेलोनिया	सितंबर—2014	0.64	0.19	29.69
165.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	जोगिंदरनगर	सितंबर—2014	0.78	0.23	29.49
166.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	सोनापुरा	सितंबर—2014	0.69	0.21	30.43
167.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	अगरतला	नवम्बर—2014	20.71	6.21	29.99
168.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	प्रतापगढ़	नवम्बर—2014	0.48	0.14	29.17
169.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	तेलियामुरा	नवम्बर—2014	0.81	0.24	29.63
170.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	खोवाई	मार्च—2015	0.72	0.21	29.17
171.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	कैलासहर	मार्च—2015	0.83	0.25	30.12
172.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	गांधीग्राम	मार्च—2015	0.3	0.09	30.00
173.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	बधरघाट	मार्च—2015	1.67	0.5	29.94
174.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	धर्मनगर	मार्च—2015	1.06	0.32	30.19
175.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	कुमारघाट	मार्च—2015	3.68	1.1	29.89
176.	त्रिपुरा	त्रिपुरा	उदयपुर	मार्च—2015	1.05	0.32	30.48
177.	उत्तर प्रदेश	पी.ओ.वी.वी.एन.एल	ओबरा	जून—2013	0.77	0.17	22.08
178.	उत्तर प्रदेश	एम.वी.वी.एन.एल	ककराल	अक्टूबर—2013	0.33	0.09	27.27
179.	उत्तर प्रदेश	एम.वी.वी.एन.एल	महमूदाबाद	अक्टूबर—2013	0.73	0.21	28.77
180.	उत्तर प्रदेश	पी.ओ.वी.वी.एन.एल	कोपागंज	जनवरी—2014	1.13	0.3	26.55
181.	उत्तर प्रदेश	एम.वी.वी.एन.एल	लहरपुर	फरवरी—2014	0.67	0.17	25.37
182.	उत्तर प्रदेश	एम.वी.वी.एन.एल	पलिया कलन	फरवरी—2014	0.93	0.28	30.11
183.	उत्तर प्रदेश	एम.वी.वी.एन.एल	बहराइच	अप्रैल—2014	3.57	1.04	29.13
184.	उत्तर प्रदेश	एम.वी.वी.एन.एल	बंगरमाउ	अप्रैल—2014	0.78	0.22	28.21
185.	उत्तर प्रदेश	पी.ए.वी.वी.एन.एल	टाँडा	अप्रैल—2014	0.79	0.23	29.11
186.	उत्तर प्रदेश	एम.वी.वी.एन.एल	अकबरपुर	जुलाई—2014	1.91	0.54	28.27
187.	उत्तर प्रदेश	पी.ओ.वी.वी.एन.एल	मुगलसराय	मई—2015	3.06	0.61	19.93
188.	उत्तर प्रदेश	पी.ए.वी.वी.एन.एल	लोनी	जून—2015	9.59	2.32	24.19
189.	उत्तर प्रदेश	डी.वी.वी.एन.एल	मथुरा	जुलाई—2015	12.48	2.63	21.07

वर्ष 2008-09 से 2010-11 (प्रतिशत में) के लिए ए टी एण्ड सी हानियाँ

क्रम. संख्या	राज्य	2008-09				2009-10				2010-11	
		ऊर्जा पर 14वीं स्थायी समिति (2010-11) मार्च 2011	12वीं पंच व्षीय योजना (मई 2013)	गैर तारांकित प्रश्न सं. 5892 के भाग (सी) व (डी) में संदर्भित अनुलग्नक का लोक सभा में 02.05.2013 को उत्तर दिया जाना है	ऊर्जा पर 5वीं स्थायी समिति 2014-15 की 16वीं लोक सभा अप्रैल 2015	12वीं पंच व्षीय योजना (मई 2013)	गैर तारांकित प्रश्न सं. 5892 के भाग (सी) व (डी) में संदर्भित अनुलग्नक का लोक सभा में 02.05.2013 को उत्तर दिया जाना है	ऊर्जा पर 5वीं स्थायी समिति 2014-15 की 16वीं लोक सभा अप्रैल 2015	12वीं पंच व्षीय योजना (मई 2013) अस्थायी आँकड़े	गैर तारांकित प्रश्न सं. 5892 के भाग (सी) व (डी) में संदर्भित अनुलग्नक का लोक सभा में 02.05.2013 को उत्तर दिया जाना है	ऊर्जा पर 5वीं स्थायी समिति 2014-15 की 16वीं लोक सभा अप्रैल 2015
1.	आंध्र प्रदेश	12.99	19.39	12.99	12.99	18.32	16.43	16.43	16.78	17.50	17.50
2.	अरुणाचल प्रदेश	60.15	74.27	60.15	60.15	63.14	58.82	58.82	65.48	61.45	61.45
3.	असम	20.32	35.37	32.68	32.68	38.24	29.31	56.19	45.13	29.19	28.71
4.	बिहार	34.37	41.66	34.37	34.37	42.39	43.92	43.92	49.99	47.44	47.44
5.	छत्तीसगढ़	32.45	37.78	32.73	32.73	46.62	36.28	40.04	36.41	28.64	28.84
6.	दिल्ली	17.97	17.92	17.92	17.92	20.78	20.78	20.78	15.76	15.76	15.76
7.	गोवा	17.17	17.81	21.69	21.69	16.18	6.12	6.12	15.57	14.08	14.08
8.	गुजरात	22.05	25.46	22.04	22.04	26.87	22.81	22.81	18.25	16.89	16.89
9.	हरियाणा	33.29	28.43	33.29	33.29	29.50	29.32	29.32	26.72	28.02	28.02
10.	हिमाचल प्रदेश	12.85	16.20	12.85	12.85	17.39	18.46	18.46	13.53	15.72	14.70

11.	जम्मू एवं कश्मीर	69.05	70.69	69.05	69.05	72.03	70.44	70.44	74.30	72.86	72.86
12.	झारखण्ड	59.00	54.23	54.16	62.80	49.07	10.21	10.43	45.11	46.79	46.79
13.	कर्नाटक	25.68	24.79	24.94	24.94	23.69	25.34	25.34	23.64	23.71	23.71
14.	केरल	21.61	34.98	21.61	21.61	28.81	14.90	14.90	29.72	14.09	14.09
15.	मध्यप्रदेश	61.05	45.78	46.61	46.61	42.93	41.03	41.03	41.10	37.28	37.28
16.	महाराष्ट्र	31.19	28.75	31.19	31.19	27.44	25.02	25.02	23.47	23.30	23.30
17.	मणिपुर	81.01	83.55	81.32	81.32	69.23	47.55	47.55	67.74	40.17	40.17
18.	मेघालय	43.37	35.27	43.37	43.37	43.19	48.77	48.77	37.93	51.63	51.63
19.	मिजोरम	41.01	46.43	41.08	41.08	42.89	38.95	38.95	42.08	41.00	43.09
20.	नागालैण्ड	48.69	55.85	44.12	44.12	58.02	46.16	65.36	55.98	50.07	49.73
21.	ओडिशा	39.43	42.20	42.20	42.20	39.71	39.70	39.70	44.35	44.35	45.60
22.	पुडुचेरी	18.47	उपलब्ध नहीं	18.47	18.47	उपलब्ध नहीं	19.35	19.35	उपलब्ध नहीं	14.43	14.43
23.	पंजाब	18.96	19.76	18.51	18.51	19.97	17.73	17.73	18.35	17.47	19.64
24.	राजस्थान	29.52	32.99	29.83	29.83	33.06	30.07	30.07	25.60	24.19	24.66
25.	सिक्किम	56.86	46.81	46.81	46.81	51.37	55.36	59.31	46.81	51.96	65.46
26.	तमिलनाडु	15.33	20.19	14.39	14.39	19.11	18.87	18.87	18.27	19.90	19.49
27.	त्रिपुरा	31.98	40.08	31.91	31.91	37.52	29.16	29.16	41.19	34.48	34.48
28.	उत्तर प्रदेश	40.32	35.29	35.04	34.90	36.69	35.73	34.45	37.86	40.29	42.94
29.	उत्तराखण्ड	35.37	29.35	39.89	39.89	28.61	28.35	28.35	29.17	28.48	28.48
30.	पश्चिम बंगाल	22.73	28.81	25.81	25.81	26.13	33.24	33.24	28.87	27.40	27.40

वर्ष 2011-12 व 2012-13 (प्रतिशत में) के लिए ए टी एण्ड सी हानियाँ

क्र.सं.	राज्य	2011-12		2012-13	
		ऊर्जा पर स्थायी समिति की 5वीं रिपोर्ट (2014-15) 16वीं लोक सभा विद्युत मंत्रालय अनुदान हेतु माँग 2015-16 (अप्रैल 2015)	वर्ष 2011-12 से 2013-14 के लिए 'राज्य विद्युत प्रायोगिकी के निष्पादन' पर रिपोर्ट (जुलाई 2015)	ऊर्जा पर स्थायी समिति की 5वीं रिपोर्ट (2014-15) 16वीं लोक सभा विद्युत मंत्रालय अनुदान हेतु माँग 2015-16 (अप्रैल 2015)	वर्ष 2011-12 से 2013-14 के लिए 'राज्य विद्युत प्रायोगिकी के निष्पादन' पर रिपोर्ट (जुलाई 2015)
1.	आंध्र प्रदेश	15.27	15.27	13.63	13.70
2.	अरुणाचल प्रदेश	65.55	65.55	60.26	60.26
3.	असम	29.47	29.47	31.85	31.85
4.	बिहार	59.24	59.24	54.63	47.44
5.	छत्तीसगढ़	29.05	29.05	25.12	25.12
6.	दिल्ली	18.56	18.56	15.22	15.22
7.	गोवा	15.12	15.12	14.14	14.14
8.	गुजरात	19.26	19.26	19.87	19.87
9.	हरियाणा	28.27	28.27	32.55	32.55
10.	हिमाचल प्रदेश	18.04	18.04	9.53	11.90
11.	जम्मू एवं कश्मीर	71.16	71.16	60.87	60.87
12.	झारखण्ड	42.77	42.76	47.49	47.49
13.	कर्नाटक	23.29	23.29	20.78	20.78
14.	केरल	12.17	12.17	10.53	12.32
15.	मध्यप्रदेश	38.26	38.26	31.15	31.15
16.	महाराष्ट्र	21.63	21.63	21.95	21.95

17.	मणिपुर	44.80	44.80	85.49	85.49
18.	मेघालय	44.85	45.33	26.60	36.25
19.	मिजोरम	36.59	36.59	27.55	27.55
20.	नागालैण्ड	22.85	22.85	75.30	75.30
21.	ओडिशा	44.66	44.66	42.94	42.88
22.	पुडुचेरी	18.91	18.91	9.13	9.13
23.	पंजाब	18.96	18.96	17.66	17.52
24.	राजस्थान	24.81	24.81	20.00	20.00
25.	सिक्किम	58.32	58.32	53.51	53.51
26.	तमिलनाडु	21.70	21.70	20.72	20.71
27.	त्रिपुरा	33.76	33.76	33.85	24.86
28.	उत्तर प्रदेश	41.95	41.95	42.85	42.85
29.	उत्तराखण्ड	25.84	25.84	23.18	23.18
30.	पश्चिम बंगाल	32.90	32.90	34.43	34.43

डी टी मीटरिंग एवं फीडर मीटरिंग की स्थिति

क्रम सं.	राज्यों के नाम	11 के वी फीडर						वितरण ट्रांसफार्मर					
		2008-09			2014-15			2008-09			2014-15		
		संख्या	मीटरड	प्रतिशत	संख्या	मीटरड	प्रतिशत	संख्या	मीटरड	प्रतिशत	संख्या	मीटरड	प्रतिशत
1.	आंध्र प्रदेश	985	932	94.62	1,484	1,484	100	28,709	5,988	20.86	47,921	49,586	103.47
2.	असम	आर-ए.पी.डी.आर.पी कार्य आरंभ नहीं किये गए			539	539	100	आर-ए.पी.डी.आर.पी कार्य आरंभ नहीं किये गए			5,624	5,624	100
3.	बिहार ²	182	102	56.04	755	715	94.70	4,065	1,395	34	15,127	12,473	82.45
4.	छत्तीसगढ़	500	391	78.20	700	688	98.29	9,201	2,761	30.01	11,214	10,127	90.31
5.	गोवा	227	227	100	275	275	100	4,081	0	0	5,900	4,709	79.81
6.	गुजरात	5,895	5,895	100	7,984	7,984	100	2,24,086	1,53,712	68.60	4,31,303	3,43,437	79.63
7.	हरियाणा	1,452	1,452	100	1,575	1,575	100	18,569	2,828	15.23	35,109	27,076	77.12
8.	हिमाचल प्रदेश	135	135	100	165	165	100	2,015	1,960	97.27	2,906	2,887	99.34
9.	जम्मू एवं कश्मीर	621	282	45.41	1,371	269	19.62	9,588	0	0	9,588	685	7.31

² 2008-09 के लिए सूचना केवल एक प्रायोगिकी की थी

10.	झारखण्ड	342	229	66.96	413	413	100	10,195	6,261	61.41	10,040	10,040	100
11.	कर्नाटक	1,227	299	24.37	488	1,858	380.74	23,852	8,699	36.47	58,483	53,066	90.74
12.	केरल	1,752	1,752	100	2,021	2,021	100	46,955	15,943	34	71,199	38,698	54
13.	मध्यप्रदेश	26,945	24,467	90.80	42,083	41,640	98.94	1,02,482	25,435	24.82	1,92,317	70,849	36.84
14.	महाराष्ट्र ³	9,380	6,851	73.04	17,093	16,156	94.52	3,59,543	2,33,754	65.01	4,50,492	2,31,275	51.34
15.	मणिपुर	कोई डाटा उपलब्ध नहीं	कोई डाटा उपलब्ध नहीं	कोई डाटा उपलब्ध नहीं	71	71	100	शून्य	शून्य	-----	1,168	1,081	92.55
16.	मेघालय	113	75	66.37	122	122	100	928	455	49.03	1,682	1,682	100
17.	मिजोरम	147	145	98.64	215	170	79.07	1,273	0	0	1,752	850	49.00
18.	नागालैण्ड	198	80	40	260	158 (आर-ए. पी.डी.आर. पी के अंतर्गत 78 को सम्मिलित करते हुए)	61	1,694	453	27	3,604	1,638 (आर-ए.पी. डी.आर.पी के अंतर्गत 1,185 को सम्मिलित करते हुए)	45
19.	ओडिशा	2012-13 आधार वर्ष है। निविदाएँ प्रदान करने के अंतिम चरण में हैं।										लागू नहीं	
20.	पुडुचेरी	40	0	0	60	0	0	960	0	0	1,416	950	67.09
21.	पंजाब	1,032	1,032	100	1,568	1,568	100	24,301	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	39,591	31,358	79.2
22.	राजस्थान	2,064	1,768	85.66	3,058	2,652	86.72	35,204	8,697	24.70	54,398	15,143	27.84
23.	सिक्किम	56	23	41.07	65	65	100	237	57	24.05	328	258	78.66
24.	तमिलनाडु	704	704	100	2,285	2,285	100	29,994	शून्य	0	48,244	48,244	100

³ 2008-09 एवं 2014-15 के आँकड़े पूर्ण रूप से महाराष्ट्र राज्य से संबंधित है।

25.	तेलंगाना	1,337	1,337	100	1,787	1,787	100	39,176	7,024	17.92	50,870	50,870	100
26.	त्रिपुरा	72	72	100	86	86	100	1,409	1,110	78.77	1,280	1,059	82.73
27.	उत्तर प्रदेश	4,224	2,322	54.97	3,331	3,065	92.01	1,40,833	1,14,804	81.52	43,441	28,463	65.52
28.	उत्तराखण्ड	519	516	99.42	662	662	100	3,618	1,724	47.65	5,680	4,360	76.76
29.	पश्चिम बंगाल	लागू नहीं	लागू नहीं	लागू नहीं	3,337	3,170	95	85,145	15,000	17.62	1,99,289	38,124	19.13

उपभोक्ता मीटरिंग की स्थिति

क्रम. सं.	राज्यों के नाम	2008-09			2014-15		
		संख्या	मीटरड	प्रतिशत	संख्या	मीटरड	प्रतिशत
1.	आंध्र प्रदेश	12,34,159	12,34,159	100	14,25,368	14,25,368	100
2.	असम	उपभोक्ता मीटरिंग आरंभ नहीं की गई			7,62,101	7,62,101	100
3.	बिहार	3,80,919 ⁴	3,44,902	90.54	24,95,249	23,52,966	94.30
4.	छत्तीसगढ़	6,76,050	6,76,050	100	8,78,129	8,78,129	100
5.	गोवा	5,29,773	5,27,336	99.54	5,83,694	5,81,441	99.61
6.	गुजरात	79,82,367	77,53,964	97.14	1,04,38,509	1,02,13,107	97.84
7.	हरियाणा	14,92,595	14,92,595	100	17,40,286	17,40,286	100
8.	हिमाचल प्रदेश	2,73,875	2,73,875	100	3,19,538	3,19,538	100
9.	जम्मू एवं कश्मीर	11,82,548	4,17,077	35.26	15,85,149	8,14,345	51.37
10.	झारखण्ड	6,16,322	5,37,252	87.17	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं
11.	केरल	93,63,461	93,63,461	100	1,14,58,301	1,14,58,301	100

⁴ एक प्रायोगिकी के संदर्भ में जानकारी

12.	कर्नाटक	10,13,426	10,13,426	100	20,55,697	20,55,697	100
13.	मध्यप्रदेश	23,02,740	22,70,488	98.64	51,01,914	30,33,066	59.45
14.	महाराष्ट्र ⁵	1,68,09,590	1,53,68,271	91.42	2,30,35,775	2,14,33,928	93.05
15.	मणिपुर	1,83,686	1,65,270 (खराब आई / सी)	89.97	2,58,484	1,94,867	75.39
16.	मेघालय	86,683	79,646	91.88	1,28,688	1,26,582	98.36
17.	मिजोरम	1,58,289	1,49,186	94.25	2,03,220	1,95,581	96.24
18.	नागालैण्ड	1,80,000	1,75,000	97	2,40,626	2,32,171	96
19.	ओडिशा	-	-	-	-	-	-
20.	पुडुचेरी	165	66	40	197	125	63.45
21.	पंजाब	20,56,262	20,56,262	100	21,97,838	21,97,838	100
22.	राजस्थान	24,19,606	24,19,597	99.99	36,53,583	36,53,154	99.99
23.	सिक्किम	12,527	10,131	80.87	15,771	14,459	91.68
24.	तमिलनाडु	63,26,000	63,26,000	100	85,26,000	85,26,000	100
25.	तेलंगाना	34,33,225	34,33,225	100	38,64,941	38,64,941	100
26.	त्रिपुरा	1,34,089	1,34,089	100	2,73,247	2,73,247	100
27.	उत्तर प्रदेश	28,15,611	27,77,384	98.63	37,56,833	37,56,833	100
28.	उत्तराखण्ड	4,41,542	4,41,484	99.99	5,85,247	5,85,247	100
29.	पश्चिम बंगाल	68,35,269	58,09,979	85	1,50,99,540	1,50,91,440	99.94

⁵ 2008-09 एवं 2014-15 के आंकड़े पूरे महाराष्ट्र राज्य से संबंधित हैं।

विशेष अदालत की स्थापना

राज्य का नाम	विशेष अदालत गठित करने की तिथि	अप्रैल 2008 से मार्च 2015 तक दर्ज किए गए अपराध	मामलों की संख्या जिनमें पेशी की गई	मामलों की संख्या जिनमें दंड लगाया गया	निर्णय के लिए लंबित मामलों की संख्या	प्रत्येक मामले की लंबितता की अवधि
आंध्र प्रदेश (ए पी एस ई डी सी एल)	18.10.2003	26,660	47	22,613	39	7 माह से लेकर 4 वर्ष 10 महीने
आंध्र प्रदेश (ए पी एस ई पी डी सी एल)	18.10.2003	87,291	0	87,291	2	2 वर्ष से अधिक
असम	15-10-2005	1,862	154	1,708	शून्य	उपलब्ध नहीं
बिहार	20-11-2009	890 ⁶	उपलब्ध नहीं	468	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं

⁶ गया, मुजफ्फरपुर एवं पटना में विशेष अदालतें स्थापित की गई हैं। गया एवं पटना के सन्दर्भ में सूचना उपलब्ध नहीं हैं।

छत्तीसगढ़	05.01.2007 एवं 22.06.2013 को क्रमशः 16 एवं 5 विशेष अदालतें गठित की गई थीं।	48,113	9,981	521	9,460	उपलब्ध नहीं
गोवा	स्थापित नहीं की गई	'शून्य' सूचना प्रस्तुत की गई	लागू नहीं	लागू नहीं	लागू नहीं	लागू नहीं
गुजरात डी जी वी सी एल	21-06-04	65,818	1,333	65,818	1,077	1 से 6 वर्ष
गुजरात एम जी वी सी एल	21-06-04	35,763	753	34,037	265	1 से 6 वर्ष
गुजरात पी जी वी सी एल	21-06-04	1,43,270	17,595	1,43,270	4,256	1 से 6 वर्ष
गुजरात यू जी वी सी एल	21-06-04	11,017	135	1,279	126	1 से 6 वर्ष
हरियाणा	हरियाणा विशेष अदालत स्थापित नहीं की गई	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं
हिमाचल प्रदेश	21-10-2005	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य
जम्मू एवं कश्मीर	कोई अदालत स्थापित नहीं की गयी।	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य
झारखंड	23.7.2010 ⁷	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं
कर्नाटक ⁸	10.11.2003	13,523	13,523	13,523	460	1 वर्ष से 6 वर्ष
केरल	11.7.2007	22,646	53	3263	53	6 महीने से 4 वर्ष

⁷ 23.07.2010 राँची, जमशेदपुर, धनबाद, हजारीबाग, डुमका, मेदिनीनगर जिलों में विशेष अदालतें स्थापित की गई हैं।

⁸ केवल एक प्रायोगिकी वेसकाम से सम्बंधित सूचना

मध्य प्रदेश ⁹	नहीं दिया गया	3,35,280 ¹⁰ (एम पी एम के वी वी सी एल, भोपाल)	नहीं दिया गया	3,35,280 ¹¹	67,999	नहीं दिया गया
मध्य प्रदेश पूर्वी डिस्कॉम डी आई एस सी ओ एल	2004 से 2014-15 की अवधि के दौरान पूर्वी डिस्कॉम के अंतर्गत 40 विशेष अदालतें खोली गईं जैसा कि प्रबंधन द्वारा प्रस्तुत किया गया है।	84,403	64,466	16,426	67,977	प्रबंधन द्वारा मामले वार लंबितता को प्रस्तुत नहीं किया था। हालाँकि, यह कहा गया कि मामले दर मामले की लंबितता अवधि भिन्न थी तथा सामान्यतः मामलों पर निर्णय तीन वर्षों की अवधि में लिए गए।
मध्य प्रदेश	16-09-2010	35,118 (एम पी पी के वी वी सी एल, इन्दौर ¹²)	18,067	8	7,702	
महाराष्ट्र	29-12-05	कल्याण - 28,338	397	0	397	
		नासिक - 12,330	299	0	299	
		पुणे - 3,334	355	173	182	
		लातूर- 12,363	170	8	162	

⁹ एम पी एम के वी वी सी एल के संदर्भ में अदालत में मामले को लंबित प्रमाणित करने के संबंध में सूचना, उपलब्ध नहीं कराई गई

¹⁰ 2009 से 2015 तक

¹¹ 2009 से 2015 तक कंपनी द्वारा

¹² एम पी एम के वी वी सी एल के संदर्भ में अदालत में मामले को लंबित प्रमाणित करने के संबंध में सूचना उपलब्ध नहीं करायी गई

		नागपुर – 13,747	479	0	479	
		जालना – 30,529	597	0	597	
मणिपुर	जून-04	489	461	461	28	6–8 महीने
मेघालय	03-अगस्त-06	4	4	4	शून्य	--
मिजोरम	08 .02.2012	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य
नागालैण्ड	14.08.2006	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य
ओडिशा	2007	2,881	258	82	2,623	अप्रैल 2008 से मार्च 2015
पुडुचेरी	08.09.2010	1	---	---	1	48 महीने
पंजाब	3-12-2008	11,987	819	179	434	--
राजस्थान						
	मई 2004	जोधपुर–13,879	753	12,489	637	लागू नहीं
	उपलब्ध नहीं	अजमेर–1,238	557	132	681	6-7 वर्ष
सिक्किम	03.05.2006	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य	शून्य
तमिलनाडु	05.10.2006	22	10	3	19	1–6 वर्ष
तेलंगाना	18.10.2003	टी एस एस पी डी सी एल 2,24,051	228	70	77	1 महीने से 7 वर्ष

तेलंगाना	2000-03	टी एस एन पी डी सी एल 57	56	27	2	0 से 2 वर्ष
त्रिपुरा	02.08.2004	प्रस्तुत नहीं किया	प्रस्तुत नहीं किया	प्रस्तुत नहीं किया	प्रस्तुत नहीं किया	प्रस्तुत नहीं किया
उत्तर प्रदेश	31.08.2004	एम वी वी एन एल 7,213	7,213	5,375	1,838	प्रत्येक मामले के लंबित रहने की अवधि की स्थापना संभव नहीं है।
उत्तर प्रदेश	31.08.2004	पी वी एन एन एल उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	
उत्तर प्रदेश	31.08.2004	पी यू वी वी एन एल उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	
उत्तर प्रदेश	31.08.2004	डी वी वी एन एल उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	
उत्तराखंड	24.09.2004	4,697	2,542	2,230	419	08 से 36 महीने
पश्चिम बंगाल	उपलब्ध नहीं	17,410	10,230	90	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं

