

अनुबंध-1

(पृष्ठ संख्या 8 पर अनुच्छेद संख्या 1.11 में संदर्भित)

राज्य सरकार द्वारा पीएसयूज, जिनके लेखे बकाया हैं, में बकाया लेखों के वर्षों के दौरान किये गये निवेश को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

(₹ करोड़ में)

क्र. सं.	पीएसयू का नाम	वर्ष जहाँ तक के लेखों को अंतिम रूप दिया जा चुका है	अंतिम रूप दिये गये नवीनतम लेखों के अनुसार प्रदत्त पूँजी	राज्य सरकार द्वारा वर्ष 2016-17 के दौरान किया गया निवेश जिनके लेखे बकाया हैं					योग
				वर्ष	पूँजी	ऋण	अर्थसाहाय्य	ऋणों के पुनर्भुगतान का अपलेखन	
1	राजस्थान राज्य पथ परिवहन निगम	2015-16	638.96	2016-17	-	150.00	60.00	-	210.00

अनुबंध-2

(पृष्ठ संख्या 10, 11 एवं 13 पर अनुच्छेद संख्या क्रमशः 1.15, 1.16 एवं 1.19 में संदर्भित)

सरकारी कम्पनियों एवं सांविधिक निगमों के नवीनतम वर्ष, जिनके लेखों को अन्तिम रूप दिया जा चुका था, के संक्षिप्त वित्तीय परिणाम

(₹ करोड़ में)

क्र. सं.	क्षेत्र एवं कम्पनी का नाम	लेखों की अवधि	वर्ष जिसमें लेखों को अंतिम रूप दिया गया	शुद्ध लाभ (+)/ हानि (-)				टर्नओवर	लेखों पर टिप्पणियों का प्रभाव ^५	प्रदत्त पूँजी	संचित लाभ (+)/ हानि (-)	नियोजित पूँजी ^६	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल का प्रतिशत
				ब्याज एवं ह्रास से पहले शुद्ध लाभ/हानि	ब्याज	ह्रास	शुद्ध लाभ/ हानि							
1	2	3	4	5 (क)	5 (ख)	5 (ग)	5 (घ)	6	7	8	9	10	11	12
क. कार्यरत सरकारी कम्पनियाँ														
कृषि एवं समवर्गी क्षेत्र														
1	राजस्थान राज्य बीज निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	27.62	1.53	2.52	23.57	219.34	-	7.59	117.19	124.78	25.10	20.12
क्षेत्रवार योग				27.62	1.53	2.52	23.57	219.34		7.59	117.19	124.78	25.10	
वित्त क्षेत्र														
2	राजस्थान राज्य विद्युत वितरण वित्त निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	-	-	-	-	-	-	-	-0.01	-0.01	-	-
3	राजस्थान लघु उद्योग निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	4.07	0.52	0.64	2.91	117.10	₹ 0.06 करोड़ से लाभ में कमी	6.96	-17.29	2.22	3.43	154.50
4	राजस्थान राज्य हाथकरघा विकास निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	0.55	0.01	0.05	0.49	16.25	-	46.06	-45.53	4.05	0.50	12.35
5	राजस्थान स्टेट पावर फायनेन्स एण्ड फायनेन्सियल सर्विसेज कॉरपोरेशन लिमिटेड	2016-17	2017-18	6.26	-	0.01	6.25	7.04	-	90.00	11.26	101.26	6.25	6.17
क्षेत्रवार योग				10.88	0.53	0.70	9.65	140.39		143.02	-51.57	107.52	10.18	
ढाँचागत क्षेत्र														
6	राजस्थान पुलिस आवास एवं निर्माण निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	-0.25	-	-	-0.25	0.01	-	0.50	-0.3	0.2	-0.25	-125.00
7	राजस्थान राज्य औद्योगिक विकास एवं निवेश निगम लिमिटेड	2015-16	2016-17	354.19	3.58	1.03	349.58	897.75	-	210.19	1560.05	1770.23	353.16	19.95
8	राजस्थान राज्य सड़क विकास एवं निर्माण निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	398.16	241.38	133.68	23.10	1044.10	-	100.00	93.34	2320.63	264.48	11.40

क्र. सं.	क्षेत्र एवं कम्पनी का नाम	लेखों की अवधि	वर्ष जिसमें लेखों को अंतिम रूप दिया गया	शुद्ध लाभ (+)/ हानि (-)				टर्नओवर	लेखों पर टिप्पणियों का प्रभाव ^v	प्रदत्त पूँजी	संचित लाभ (+)/ हानि (-)	नियोजित पूँजी ^h	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल का प्रतिशत
				ब्याज एवं हास से पहले शुद्ध लाभ/हानि	ब्याज	हास	शुद्ध लाभ/ हानि							
1	2	3	4	5 (क)	5 (ख)	5 (ग)	5 (घ)	6	7	8	9	10	11	12
9	राजस्थान शहरी पेयजल सीवरेज एवं ढांचागत निगम लिमिटेड	2015-16	2016-17	3.17	-	0.29	2.88	109.60	₹ 0.05 करोड़ से लाभ में वृद्धि	48.67	20.60	643.28	2.88	0.45
क्षेत्रवार योग				755.27	244.96	135.00	375.31	2051.46		359.36	1673.69	4734.34	620.27	
विनिर्माण क्षेत्र														
10	बाड़मेर लिग्नाईट स्वनन कम्पनी लिमिटेड (क्रम संख्या क (14) की सहायक संयुक्त कम्पनी)	2016-17	2017-18	86.04	49.68	27.55	8.81	813.41	-	20.0	-26.33	1511.37	58.49	3.87
11	राजस्थान राज्य ब्रेवरेज निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	28.93	-	0.26	28.67	4962.29	-	2.00	32.59	34.59	28.67	82.89
12	राजस्थान राज्य गंगानगर शुगर मिल्स लिमिटेड	2016-17	2017-18	84.93	-	28.24	56.69	1037.88	-	181.20	96.27	277.97	56.69	20.39
13	राजस्थान राज्य गैस लिमिटेड	2016-17	2017-18	-2.15	-	0.42	-2.57	3.09	₹ 0.09 करोड़ से हानि में वृद्धि	34.02	-1.29	32.72	-2.57	-7.85
14	राजस्थान राज्य स्नान एवं स्निज लिमिटेड (दिसम्बर 1974 से सरकारी कम्पनी)	2015-16	2016-17	249.10	7.00	41.77	200.33	948.90	₹ 22.18 करोड़ से लाभ में कमी	77.55	1870.37	1947.92	207.33	10.64
15	राजस्थान राज्य पेट्रोलियम निगम लिमिटेड (क्रम संख्या क (14) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	0.02	-	-	0.02	-	-	11.10	-0.82	10.28	0.02	0.19
क्षेत्रवार योग				446.87	56.68	98.24	291.95	7765.57		325.87	1970.79	3814.85	348.63	
ऊर्जा क्षेत्र														
16	अजमेर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	1423.46	1288.80	471.35	-336.69	9596.79	₹ 15.23 करोड़ से हानि में वृद्धि	7854.85	-30684.44	789.12	952.11	120.65
17	बांसवाड़ा तापीय ऊर्जा कम्पनी लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-0.24	-	0.02	-0.26	-	-	0.05	-9.09	-9.04	-0.26	-
18	बाड़मेर उर्जा प्रसारण सेवा लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-0.01	-	-	-0.01	-	-	0.05	-0.01	0.04	-0.01	-25.00
19	बाड़मेर तापीय ऊर्जा कम्पनी लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-0.02	1.77	-	-1.79	-	-	0.05	-13.54	-13.49	-0.02	-

क्र. सं.	क्षेत्र एवं कम्पनी का नाम	लेखों की अवधि	वर्ष जिसमें लेखों को अंतिम रूप दिया गया	शुद्ध लाभ (+)/ हानि (-)				टर्नओवर	लेखों पर टिप्पणियों का प्रभाव ^v	प्रदत्त पूँजी	संचित लाभ (+)/ हानि (-)	नियोजित पूँजी ⁸	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल का प्रतिशत
				ब्याज एवं हास से पहले शुद्ध लाभ/हानि	ब्याज	हास	शुद्ध लाभ/ हानि							
1	2	3	4	5 (क)	5 (ख)	5 (ग)	5 (घ)	6	7	8	9	10	11	12
20	छबड़ा ऊर्जा लिमिटेड (क्रम संख्या क (30) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-	-	-	-	-	-	0.05	-0.03	0.02	-	-
21	धौलपुर गैस ऊर्जा लिमिटेड (क्रम संख्या क (30) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-	-	-	-	-	-	0.05	-0.04	0.01	-	-
22	गिरल लिग्नाइट ऊर्जा लिमिटेड (क्रम संख्या क (30) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-5.06	153.37	77.54	-235.97	11.05	-	370.05	-699.19	714.48	-82.60	-11.56
23	हाड़ौती उर्जा प्रसारण सेवा लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-0.01	-	-	-0.01	-	-	0.05	-0.01	0.04	-0.01	-25.00
24	जयपुर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	1769.93	1627.65	758.03	-615.75	13682.36	₹ 12.94 करोड़ से हानि में कमी	8463.06	-32909.75	1375.97	1011.90	73.54
25	जोधपुर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	1059.90	1552.04	536.54	-1028.68	11138.63	₹ 3.88 करोड़ से हानि में कमी	7829.04	-31042.87	108.23	523.36	483.56
26	केशोरायपाटन गैस तापीय ऊर्जा कम्पनी लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-0.01	-	-	-0.01	-	-	0.05	-2.03	-1.98	-0.01	-
27	लेक सिटी प्रसारण सेवा कम्पनी लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-	-	-	-	-	-	0.30	-0.30	-	-	-
28	पिंक सिटी प्रसारण सेवा कम्पनी लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-	-	-	-	-	-	0.26	-0.26	-	-	-
29	राजस्थान राज्य विद्युत प्रसारण निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	1627.47	878.41	734.53	14.53	2451.71	-	4020.72	-1300.04	12896.72	892.94	6.92
30	राजस्थान राज्य विद्युत उत्पादन निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	3954.51	2453.70	1149.01	351.80	11760.03	-	9425.17	-4792.80	37248.99	2805.50	7.53
31	राजस्थान अक्षय ऊर्जा निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	41.28	0.55	11.89	28.84	108.93	₹ 0.23 करोड़ से लाभ में कमी	12.94	148.77	161.71	29.39	18.17
32	राजस्थान सोलर पार्क डेवलपमेन्ट कम्पनी लिमिटेड (क्रम संख्या क (31) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	13.29	-	1.87	11.42	10.38	-	0.05	66.29	66.34	11.42	17.21

क्र. सं.	क्षेत्र एवं कम्पनी का नाम	लेखों की अवधि	वर्ष जिसमें लेखों को अंतिम रूप दिया गया	शुद्ध लाभ (+)/ हानि (-)				टर्नओवर	लेखों पर टिप्पणियों का प्रभाव ^v	प्रदत्त पूँजी	संचित लाभ (+)/ हानि (-)	नियोजित पूँजी ⁸	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल का प्रतिशत
				ब्याज एवं हास से पहले शुद्ध लाभ/हानि	ब्याज	हास	शुद्ध लाभ/ हानि							
1	2	3	4	5 (क)	5 (ख)	5 (ग)	5 (घ)	6	7	8	9	10	11	12
33	राजस्थान ऊर्जा विकास निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	-	-	-	-	9.07	-	50.00	-	50.00	-	-
34	थार उर्जा प्रसारण सेवा लिमिटेड (क्रम संख्या क (29) की सहायक कम्पनी)	2016-17	2017-18	-0.01	-	-	-0.01	-	-	0.05	-0.01	0.04	-0.01	-25.00
क्षेत्रवार योग				9884.48	7956.29	3740.78	-1812.59	48768.95		38026.84	-101239.35	53387.20	6143.70	
सेवा क्षेत्र														
35	जयपुर मेट्रो रेल कॉरपोरेशन लिमिटेड	2016-17	2017-18	27.68	24.31	73.17	-69.80	9.72	-	1694.04	-180.25	2079.92	-45.49	-2.19
36	राजकॉम्प इन्फो सर्विसेज लिमिटेड	2016-17	2017-18	19.92	0.04	0.53	19.35	82.61	₹ 1.09 करोड़ से लाभ में वृद्धि	5.00	46.79	51.79	19.39	37.44
37	राजस्थान भूतपूर्व सैनिक निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	2.46	0.01	0.03	2.42	89.12	-	5.00	5.74	10.74	2.43	22.63
38	राजस्थान मेडिकल सर्विसेज कॉरपोरेशन लिमिटेड	2016-17	2017-18	19.31	3.88	2.77	12.66	526.86	-	5.00	19.22	50.36	16.54	32.84
39	राजस्थान कौशल एवं आजीविका विकास निगम	2016-17	2017-18	2.58	0.05	0.29	2.24	74.20	-	0.05	-8.00	-7.95	2.29	-
40	राजस्थान राज्य स्नाय एवं नागरिक आपूर्ति निगम लिमिटेड	2015-16	2017-18	15.98	6.39	0.17	9.42	561.77	₹ 2.77 करोड़ से लाभ में वृद्धि	50.00	32.88	82.88	15.81	19.08
41	राजस्थान राज्य होटल्स निगम लिमिटेड	2014-15	2015-16	-1.14	0.04	0.08	-1.26	1.47	₹ 2.12 करोड़ से हानि में वृद्धि	2.16	-8.51	-0.35	-1.22	-
42	राजस्थान पर्यटन विकास निगम लिमिटेड	2014-15	2015-16	-18.57	0.22	3.75	-22.54	78.26	₹ 0.09 करोड़ से हानि में वृद्धि	21.95	-125.06	-93.74	-22.32	-
क्षेत्रवार योग				68.22	34.94	80.79	-47.51	1424.01		1783.20	-217.19	2173.65	-12.57	
योग क (सभी क्षेत्रवार कार्यरत सरकारी कम्पनियों)				11193.34	8294.93	4058.03	-1159.62	60369.72		40645.88	-97746.44	64342.34	7135.31	
ख. कार्यरत सांविधिक निगम														
वित्त क्षेत्र														
1	राजस्थान वित्त निगम	2016-17	2017-18	39.23	36.30	0.25	2.68	73.94	-	160.73	-122.85	663.54	38.98	5.87
क्षेत्रवार योग				39.23	36.30	0.25	2.68	73.94		160.73	-122.85	663.54	38.98	
सेवा क्षेत्र														
2	राजस्थान राज्य पथ परिवहन निगम	2015-16	2016-17	-335.01	90.17	67.23	-492.41	1661.89	₹ 1658.39 करोड़ से हानि में वृद्धि	638.96	-3469.51	-1666.36	-402.24	-

क्र. सं.	क्षेत्र एवं कम्पनी का नाम	लेखों की अवधि	वर्ष जिसमें लेखों को अंतिम रूप दिया गया	शुद्ध लाभ (+)/ हानि (-)				टर्नओवर	लेखों पर टिप्पणियों का प्रभाव [¥]	प्रदत्त पूँजी	संचित लाभ (+)/ हानि (-)	नियोजित पूँजी ^{&}	नियोजित पूँजी पर प्रतिफल	नियोजित पूँजी पर प्रतिशत
				ब्याज एवं हास से पहले शुद्ध लाभ/हानि	ब्याज	हास	शुद्ध लाभ/हानि							
1	2	3	4	5 (क)	5 (ख)	5 (ग)	5 (घ)	6	7	8	9	10	11	12
3	राजस्थान राज्य भण्डार व्यवस्था निगम	2016-17	2017-18	48.98	6.21	7.94	34.83	80.88	-	7.85	158.67	383.84	41.04	10.69
क्षेत्रवार योग				-286.03	96.38	75.17	-457.58	1742.77		646.81	-3310.84	-1282.52	-361.20	
योग ख (सभी क्षेत्रवार कार्यरत सांविधिक निगम)				-246.80	132.68	75.42	-454.90	1816.71		807.54	-3433.69	-618.98	-322.22	
कुल योग (क+ख)				10946.54	8427.61	4133.45	-1614.52	62186.43		41453.42	-101180.13	63723.36	6813.09	
ग. अकार्यरत सरकारी कम्पनियां														
कृषि एवं समवर्गी क्षेत्र														
1	राजस्थान राज्य कृषि उद्योग निगम लिमिटेड	2013-14	2016-17	-0.14	1.30	-	-1.44	-	-	6.01	-53.21	-2.11	-0.14	-
क्षेत्रवार योग				-0.14	1.30	-	-1.44	-	-	6.01	-53.21	-2.11	-0.14	-
सेवा क्षेत्र														
2	राजस्थान नागरिक उड्डयन निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	0.06	-	-	0.06	-	-	4.49	-6.32	-1.82	0.06	-
क्षेत्रवार योग				0.06	-	-	0.06	-	-	4.49	-6.32	-1.82	0.06	-
विविध क्षेत्र														
3	राजस्थान जल विकास निगम लिमिटेड	2016-17	2017-18	0.03	-	-	0.03	-	-	1.27	-2.09	-0.82	0.03	-
क्षेत्रवार योग				0.03	-	-	0.03	-	-	1.27	-2.09	-0.82	0.03	-
योग ग (सभी क्षेत्रवार अकार्यरत सरकारी कम्पनियां)				-0.05	1.30	-	-1.35	-	-	11.77	-61.62	-4.75	-0.05	-
कुल योग (क+ख+ग)				10946.49	8428.91	4133.45	-1615.87	62186.43		41465.19	-101241.75	63718.61	6813.04	10.69

¥ सांविधिक लेखापरीक्षक तथा सीएजी की टिप्पणियों के शुद्ध प्रभाव को शामिल करते हुये।

& नियोजित पूँजी से आशय अंशधारियों के कोष एवं दीर्घकालीन उधारियों के योग से है।

अनुबंध-2अ

(पृष्ठ संख्या 13 पर अनुच्छेद संख्या 1.19 में संदर्भित)

सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों (ऊर्जा क्षेत्र) में निवल सम्पत्तियों के क्षरण को दर्शाने वाला
विवरण-पत्र

(₹ करोड़ में)

क्र. सं.	सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम का नाम	प्रदत्त पूँजी	संचित लाभ (+)/ हानि (-)	निवल सम्पत्ति
ऊर्जा क्षेत्र				
1	अजमेर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड	7854.85	-30684.44	-22829.59
2	बांसवाड़ा तापीय ऊर्जा कम्पनी लिमिटेड	0.05	-9.09	-9.04
3	बाड़मेर तापीय ऊर्जा कम्पनी लिमिटेड	0.05	-13.54	-13.49
4	गिरल लिग्नाइट ऊर्जा लिमिटेड	370.05	-699.19	-329.14
5	जयपुर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड	8463.06	-32909.75	-24446.69
6	जोधपुर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड	7829.04	-31042.87	-23213.83
7	केशोरायपाटन गैस तापीय ऊर्जा कम्पनी लिमिटेड	0.05	-2.03	-1.98
8	लेक सिटी प्रसारण सेवा कम्पनी लिमिटेड	0.30	-0.30	0.00
9	पिंक सिटी प्रसारण सेवा कम्पनी लिमिटेड	0.26	-0.26	0.00
क्षेत्रवार योग		24517.71	-95361.47	-70843.76

अनुबंध-2ब

(पृष्ठ संख्या 13 पर अनुच्छेद संख्या 1.19 में संदर्भित)

सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों (ऊर्जा क्षेत्र के अतिरिक्त) में निवल सम्पत्तियों के क्षरण को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

(₹ करोड़ में)

क्र. सं.	सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम का नाम	प्रदत्त पूंजी	संचित लाभ (+)/ हानि (-)	निवल सम्पत्ति
सेवा क्षेत्र				
1	राजस्थान कौशल एवं आजीविका विकास निगम	0.05	-8.00	-7.95
2	राजस्थान राज्य होटल्स निगम लिमिटेड	2.16	-8.51	-6.35
3	राजस्थान पर्यटन विकास निगम लिमिटेड	21.95	-125.06	-103.11
4	राजस्थान राज्य पथ परिवहन निगम	638.96	-3469.51	-2830.55
5	राजस्थान नागरिक उडडयन निगम लिमिटेड	4.49	-6.32	-1.83
क्षेत्रवार योग		667.61	-3617.40	-2949.79
कृषि एवं समवर्गी क्षेत्र				
6	राजस्थान राज्य कृषि उद्योग निगम लिमिटेड	6.01	-53.21	-47.20
क्षेत्रवार योग		6.01	-53.21	-47.20
वित्त क्षेत्र				
7	राजस्थान राज्य विद्युत वितरण वित्त निगम लिमिटेड	-	-0.01	-0.01
8	राजस्थान लघु उद्योग निगम लिमिटेड	6.96	-17.29	-10.33
क्षेत्रवार योग		6.96	-17.30	-10.34
विनिर्माण क्षेत्र				
9	बाड़मेर लिग्नाईट खनन कम्पनी लिमिटेड	20.00	-26.33	-6.33
क्षेत्रवार योग		20.00	-26.33	-6.33
विविध क्षेत्र				
10	राजस्थान जल विकास निगम लिमिटेड	1.27	-2.09	-0.82
क्षेत्रवार योग		1.27	-2.09	-0.82

अनुबंध-3

(पृष्ठ संख्या 33 पर अनुच्छेद 2.12.2 में संदर्भित)

अनुमानित दरों से उच्च दरों पर निविदा प्रदान करने को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

सामग्री का विवरण	निविदा में प्राप्त निम्नतम मूल्य (₹ प्रति इकाई में)	अन्य डिस्कोम्स द्वारा प्रदान की गई पिछली निविदा/नवीनतम निविदा के आधार पर कम्पनी द्वारा ज्ञात किया गया अद्यतन मूल्य (₹ में)	मूल्य जिस पर क्रयादेश प्रदान किया गया था	क्रय की गई मात्रा (इकाइयों में)	अनुमानित बचत (₹ में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) = [(4) - (3)] X (5)
टीएन 2181 (विभिन्न रेटिंग्स के सिंगल फेज कॉपर डिस्ट्रीब्यूशन ट्रांसफॉर्मर्स का क्रय)					
10 केवीए	34935.53	33683.95	34500	875	714043.75
25 केवीए	64665.99	60342.65	63200	2000	5714700.00
टीएन 4364 (गैल्वनाइज्ड स्टील स्टे सैटस का क्रय)					
16 X 1800	529.96	450.23	490.10	200770	8004699.90
20 X 2400	920.05	787.06	853.56	11052	734958.00
टीएन 2169 (12 केवी आउटडोर वीसीबी कियोस्क का क्रय)					
12 केवी वीसीबी कियोस्क	264817.60	249607.59	259000	3971	37297260.11
टीएन 4377 (भिन्न-भिन्न आकार की एलटी एक्सएलपीई आर्मर पावर केबल का क्रय)					
2सी X 4 वर्ग मीमी	28999.95	26117.22	27558.59	4000	5765480.00
टीएन 2163 (विभिन्न अनुपातों वाले 11 केवी सीटी-पीटी सैटस का क्रय)					
50/5	33945.62	30741.66	33945.62	200	640792
15/5	36329.45	36243.43	36329.45	400	34408.00
टीएन 2218 (मीटर प्रोटेक्शन बॉक्स वाले 25 केवीए एवं 40 केवीए श्री फेज एल्यूमिनियम वाउण्ड डिस्ट्रीब्यूशन ट्रांसफॉर्मर्स का क्रय)					
25 केवीए	43699.00	42416.47	42623.80	14957	3101034.81
टीएन 2180 (315 केवीए एवं 500 केवीए श्री फेज कॉपर वाउण्ड डिस्ट्रीब्यूशन ट्रांसफॉर्मर्स का क्रय)					
315 केवीए	394795	386981.06	390888.03	1166	4555527.02
500 केवीए	596000	564409.47	584621.83	12	242548.32

31मार्च 2017 को समाप्त वर्ष के लिए लेसापरीक्षा प्रतिवेदन संख्या 4 (सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम)

सामग्री का विवरण	निविदा में प्राप्त निम्नतम मूल्य (₹ प्रति इकाई में)	अन्य डिस्कॉम्स द्वारा प्रदान की गई पिछली निविदा/नवीनतम निविदा के आधार पर कम्पनी द्वारा ज्ञात किया गया अद्यतन मूल्य (₹ में)	मूल्य जिस पर क्रयादेश प्रदान किया गया था	क्रय की गई मात्रा (इकाइयों में)	अनुमानित बचत (₹ में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) = [(4) - (3)] X (5)
टीएन 2176 (मीटर प्रोटेक्शन बॉक्स वाले 40 केवीए थ्री फेज थ्री स्टार रेटिंग, एल्यूमिनियम वाउण्ड डिस्ट्रीब्यूशन ट्रांसफॉर्मर्स का क्रय)					
40 केवीए (डबल मीटर)	59300.00	51998.86	59200	1380	9937573.20
टीएन 4407 (7/10 एवं 7/8 आकार के गैल्वनाइज्ड स्टील वायर का क्रय)					
7/10	68460.00	60838.99	68443.27	2100	15968988.00
7/8	67934.88	60764.70	67829.10	480	3390912.00
कुल संभावित बचत (₹ में)					96102925.11

अनुबंध-4

(पृष्ठ संख्या 59 पर अनुच्छेद 2.19 में संदर्भित)

टर्नकी ठेकेदारों से स्वीकार की गयी अधिक सामग्री को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

केस-1: विभिन्न आकार की केबल्स

1. कम्पनी ने टीएन 164 (उपभोक्ताओं के पुराने विद्युत मीटर एवं दोषपूर्ण सर्विस लाइन को बदलना) के अधीन सभी कार्यों को बीच में ही बंद कर दिया एवं ठेकेदारों से विभिन्न प्रकार की अधिशेष केबल को स्वीकार किया (2010-11)। स्वीकार की गई सामग्री का विवरण एवं मार्च 2017 तक इसके उपयोग का विवरण नीचे दिया गया है:

केबल का प्रकार	स्वीकार की गई सामग्री (किमी)	एसीओएस में पड़ी हुई सामग्री (किमी)	एसीओएस में पड़ी हुई सामग्री का मूल्य (₹ करोड़ में)
2सी X6 वर्गमीटर	437.832	395.38	1.80
4सीX10 वर्गमीटर	84.390	60.368	0.22

हमने देखा कि ठेकेदारों द्वारा 2008-11 के दौरान केबल को क्रय किया गया एवं एसीओएस के पास जमा कराया गया। तथापि, इसे केवल इस वजह से प्रयुक्त नहीं किया जा सका क्योंकि टर्नकी विंग ने इस केबल को फिल्ड कार्यालयों को जारी करने के लिए एसीओएस को कभी भी निर्देशित नहीं किया। केबल की गुणवत्ता में गिरावट की सभी संभावनाएं हैं क्योंकि गारण्टी अवधि समाप्त हो चुकी थी। 2 सी X 6 वर्गमीटर केबल के संबंध में, यह देखा गया कि कम्पनी द्वारा इस प्रकार की केबल को किसी भी कार्य में प्रयुक्त नहीं करने के उपरांत भी ठेकेदार को 2 सी X 4 वर्गमीटर केबल के स्थान पर इस प्रकार की केबल को प्रयुक्त करने के लिए अनुमत किया (मार्च 2008)। साथ ही, ठेकेदार से इसे स्वीकारने के बाद कम्पनी ने 2 सी X 6 वर्गमीटर केबल कभी भी क्रय नहीं की।

2. कम्पनी ने जेसीसी के अधीन सीडी- VII की 11 केवी की 20 लाइनों के नवीनीकरण का कार्य ओरियंटल सेल्स कोर्पोरेशन (ठेकेदार) को प्रदान किया (फरवरी 2008)। ठेकेदार ने कार्य पूर्ण किया (15 फरवरी 2012) एवं अधीक्षण अभियंता (जेसीसी) ने अंतिम कार्य समापन प्रलेख प्रस्तुत किये (3 सितम्बर 2014)। मात्रा का अंतिम बिल (बीओक्यू) लोट-I एवं लोट-II की अनुमानित बीओक्यू से क्रमशः 14.98 एवं 43.13 प्रतिशत नीचे था। परिणामतः, सीएलपीसी ने ठेकेदार द्वारा क्रय की गई ₹ 73 लाख की अधिशेष सामग्री को स्वीकार किया (जनवरी 2016)। सामग्री में मुख्य रूप से ₹ 60.59 लाख मूल्य की एबी केबल (74.98 किमी) एवं ₹ 9.93 लाख मूल्य की 11 केवी आर्मर्ड केबल (1.514 किमी) सम्मिलित थी। जेसीसी एसीओएस ने अधीक्षण अभियंता (टीडब्ल्यू) को सूचित किया (26 दिसम्बर 2016) कि 2008-09 के दौरान ठेकेदार द्वारा जमा कराई गई सामग्री अब क्षतिग्रस्त हो रही थी। तथापि, अधीक्षण अभियंता (टीडब्ल्यू) ने अन्य कार्यों पर सामग्री के उपयोग के लिए निर्देश जारी नहीं किये (मई 2017)। सामग्री की गारण्टी अवधि पहले ही समाप्त हो चुकी थी।

केस-2: ठेकेदारों द्वारा जब्त एवं जमा कराई गई सामग्री

कम्पनी ने धौलपुर शहर के लिए 'हानि घटोतरी कार्यक्रम' के अधीन डी कण्ट्रोल प्राइवेट लिमिटेड (फर्म) को कार्यादेश (टीएन 18) प्रदान किया (अप्रैल 2008)। इसी फर्म को टर्नकी आधार पर आरजीजीवीवाई के अधीन धौलपुर जिले में ग्रामीण विद्युत अवसंरचना एवं घर-घर विद्युतीकरण उपलब्ध कराने के लिए कार्य (टीएन 173) भी प्रदान किया (मई 2008)।

हमने देखा कि फर्म को आरजीजीवीवाई कार्यों के निष्पादन से संबंधित विभिन्न अनियमितताओं के लिए काली सूची में डाला गया था (अप्रैल 2011)। शेष कार्य ईश्वर मेटल इण्डस्ट्रीज को प्रदान किये गये (4 जुलाई 2011)। सेवाएँ समाप्त करने के बाद, कम्पनी द्वारा फर्म के स्टोर से सामग्री को जब्त कर लिया गया एवं इसे एसीओएस धौलपुर के पास जमा करा दिया। अधीक्षण अभियंता (टीडब्ल्यू) ने अधीक्षण अभियंता (ओएण्डएम) को

सूचित किया (3 जून 2011) कि फर्म से जब्त की गई सामग्री एवं सीटीएल जांच के बाद शेष कार्यों पर प्रयुक्त की जानी चाहिए। फर्म से जब्त की गई सामग्री जांच की गई एवं सही पाई गई तथा सीटीएल में पास की गई सामग्री ₹ 42.57 लाख की आंकी गई।

कम्पनी ने, तथापि, सामग्री को प्रयुक्त नहीं किया (मई 2017) एवं यह धौलपुर एसीओएस के पास पड़ी हुई थी। इसी प्रकार, कम्पनी ने टीएन 7 (क्रोम्टन ग्रीव्ज लिमिटेड) एवं टीएन 18 (फर्म) के अधीन ₹ 2.55 करोड़ की अधिशेष सामग्री को स्वीकार किया। यह सामग्री भी, कार्यों के समापन के अभाव में जिसके लिए सामग्री प्राप्त की गई थी, धौलपुर एसीओएस के पास पड़ी हुई थी (मई 2017)।

केस-3: मीटर प्रोटेक्शन बॉक्स

कम्पनी ने एटूजेड मेंटेनेन्स लिमिटेड (फर्म) को कोटा वृत्त के जिला खण्ड की 53 फीडर्स (11 केवी) के नवीनीकरण का कार्य (टीएन 141) प्रदान किया (नवम्बर 2006)। कम्पनी ने छः फीडर्स का कार्य निरस्त कर दिया एवं इसे सीएलआरसी¹ के आधार पर निष्पादित किया। सीएलपीसी ने बीओक्यू को पूनरीक्षित किया (अक्टूबर 2012)। हमने देखा कि फर्म ने एसीओएस कोटा के पास ₹ 70.33 लाख मूल्य के 1,274 मीटर प्रोटेक्शन बॉक्सेज जमा कराये (जून 2013 से मार्च 2014)। अधिशेष सामग्री के सत्यापन के लिए समिति ने इंगित किया (मई 2014) कि मीटर प्रोटेक्शन बॉक्सेज प्रयुक्त करने योग्य नहीं थे। बॉक्सेज भीतर की ओर से जंग लगे हुए थे; बैकलाइट सीट उपलब्ध नहीं थी; शीशे टूटे हुए थे; गार्केट उपलब्ध नहीं थे इत्यादि। एसीओएस ने अधीक्षण अभियंता (टीडब्ल्यू) को सूचित किया (अप्रैल 2015) कि बॉक्सेज प्रयुक्त करने के लिए सही नहीं थे। इसने आगे बताया कि एमएम विंग मीटर प्रोटेक्शन बॉक्सेज के साथ वितरण ट्रांसफॉर्मर्स क्रय कर रही थी एवं इस प्रकार भविष्य में इन बॉक्सेज के उपयोग की संभावना नहीं थी।

फर्म ने अधीक्षण अभियंता (टीडब्ल्यू) के निर्देशानुसार (अगस्त 2015) 1,144 बॉक्सेज की मरम्मत की। शेष बॉक्सेज मरम्मत होने योग्य नहीं थे। तथापि, मरम्मत किये गये बॉक्सेज को काम में नहीं लिया गया क्योंकि नये वितरण ट्रांसफॉर्मर्स मीटर प्रोटेक्शन बॉक्सेज के साथ पहले ही लगा दिये गये थे। मार्च 2017 को सभी बॉक्सेज एसीओएस के पास पड़े हुए थे।

₹ 63.15 लाख मूल्य के 1,144 मीटर प्रोटेक्शन बॉक्सेज को स्वीकारने का निर्णय, इस प्रकार, न्यायसंगत नहीं था।

केस-4: गैल्वनाइज्ड आयरन वायर

कम्पनी ने पिछली बार टीएन 4086 (मई 2005) के अधीन गैल्वनाइज्ड आयरन (जीआई) वायर का क्रय किया। जीआई वायर के अलग क्रय को रोक दिया क्योंकि यह एबी केबल के साथ आया था। डीसीएफ ने, इस प्रकार, ठेकेदारों से अधिशेष सामग्री के रूप में जीआई वायर को नहीं स्वीकारने के लिए निर्देशित किया (अगस्त 2010)। हमने देखा कि एसीओएस ने निर्देशों को संज्ञान में नहीं लिया एवं अनुबंधों के समय पूर्व समापन के कारण ठेकेदारों से जीआई वायर स्वीकार किया। मार्च 2017 को, एसीओएस के पास ₹ 3.82 करोड़ एवं ₹ 42.75 लाख का क्रमशः 963 एमटी (8 एसडब्ल्यूजी) एवं 123.90 एमटी (6 एसडब्ल्यूजी) का स्टॉक पड़ा हुआ था। कम्पनी से सूचना के अभाव में टर्नकी ठेकेदारों से स्वीकार किये गये जीआई वायर का पता नहीं लगाया जा सका। तथापि, हमने देखा कि दो चयनित एसीओएस (कोटा एवं जेपीडीसी) ने डीसीएफ के निर्देशों के उल्लंघन में ₹ 0.60 करोड़ मूल्य का 150.43 एमटी जीआई वायर (8 एसडब्ल्यूजी) स्वीकार किया (अगस्त 2010 के बाद)।

केस-5: स्वीच फ्यूज यूनिट

अधीक्षण अभियंता (टीडब्ल्यू) ने टर्नकी ठेकेदारों को एफआरपी कार्यों के अधीन स्वीच फ्यूज यूनिट्स (एसएफयूज) को प्रयुक्त नहीं करने के निर्देश जारी किये (5 अप्रैल 2007)। कम्पनी ने ठेकेदारों के अभ्यावेदन पर इसके निर्णय की समीक्षा की एवं एफआरपी कार्यों के लिए श्री फेज एसएफयूज को प्रयुक्त करने के लिए इनको अनुमत किया (20 अप्रैल 2007)। ठेकेदारों को, तथापि, निर्देशित किया (अप्रैल 2007) कि श्री फेज

1 सेन्ट्रल लेबर रेट कॉन्ट्रैक्ट।

एसएफयूज की आपूर्ति कार्यादेश में इंगित अथवा पुनरीक्षित बीओक्यू के अनुसार मात्रा तक सीमित रहनी चाहिए। कम्पनी ने तकनीकी समिति की सिफारिशानुसार (अगस्त 2007) एसएफयूज को प्रयुक्त करना भी बंद कर दिया।

टर्नकी ठेकेदारों द्वारा क्रय की गई एसएफयूज कुछ ठेकों में स्थापित नहीं की गई थी एवं इस प्रकार, अधिशेष हो गई थी। मामलें को एफआरपी कार्यों के अधीन अनुबंधों के समापन के समय पर तकनीकी समिति को संदर्भित किया गया। तकनीकी समिति ने 24 घण्टे आपूर्ति वाली शहरी एवं नगरपालिका कस्बों के फीडर्स में 11 केवी श्रि फेज एसएफयूज तथा केवल आबादी क्षेत्र में 11 केवी सिंगल फेज एसएफयूज को प्रयुक्त करने की सिफारिश की (जून 2013)।

हमने देखा कि कम्पनी ने 27 टर्नकी कार्यों के समापन पर ₹ 6.06 करोड़ मूल्य की 3,672 श्रि फेज एसएफयूज एवं ₹ 26.93 लाख मूल्य की 638 सिंगल फेज एसएफयूज को स्वीकार किया। कम्पनी द्वारा ठेकेदारों को केवल श्रि फेज एसएफयूज को अनुमत करने के उपरांत भी सिंगल फेज एसएफयूज स्वीकार किये गये। मार्च 2017 को, एसीओएस के पास 430 सिंगल फेज (₹ 18.15 लाख) एवं 631 श्रि फेज (₹ 1.04 करोड़) एसएफयूज पड़े थे। शेष एसएफयूज उपस्वण्डीय स्टोर्स को जारी किये गये थे। फिल्ड कार्यालयों द्वारा एसएफयूज के उपयोग को, यद्यपि, आंकड़ों के अभाव में सुनिश्चित नहीं किया जा सका। मार्च 2017 तक, एसीओएस द्वारा नमूना जांच किये गये 21 उपस्वण्डीय स्टोर्स को 162 सिंगल फेज एवं 410 श्रि फेज एसएफयूज जारी किये गये। तथापि, इन उपस्वण्डों द्वारा मार्च 2017 तक, केवल 118 सिंगल फेज एवं 357 श्रि फेज एसएफयूज प्रयुक्त किये गये थे।

अनुबंध-5

(पृष्ठ संख्या 63 पर अनुच्छेद 2.21 में संदर्भित)

अधिक प्रापण के कारण अप्रयुक्त पड़ी रही सामग्री को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

33 केवी केबल

(केस-1) कोटा एसीओएस ने 58.82 किमी (₹ 7.21 करोड़) एवं 24.17 किमी (₹ 2.96 करोड़) की 33 केवी 300 वर्ग मीटर केबल (केबल) क्रमशः सहायक अभियंता (एचटीएम-1) एवं (एचटीएम-II) को जारी की (मार्च से जुलाई 2011)। तथापि, अगस्त 2016 तक दोनों उपस्वण्डों ने केवल 28.58 किमी केबल को प्रयुक्त किया। एचटीएम-1 एवं एचटीएम-II के स्टोर्स में पड़ी सामग्री को कोटा शहर वितरण नेटवर्क को एक निजी फर्म को आवंटन के कारण एचटीएम-III को स्थानांतरित कर दिया था (फरवरी से मार्च 2017)। एचटीएम-1, एचटीएम-II एवं एचटीएम-III के पास अधिशेष केबल (19.79 किमी) को एसीओएस कोटा के पास जमा कराया गया एवं अन्य एसीओएस को भेज दिया गया था। 31 मार्च 2017 को, ₹ 4.03 करोड़ मूल्य की 32.86 किमी शेष केबल एचटीएम-III कोटा के पास पड़ी हुई थी।

सहायक अभियंता (एचटीएम-1 एवं एचटीएम-II) द्वारा यह घटिया सामग्री प्रबंधन को दर्शाता है क्योंकि जुलाई 2011 से ₹ 6.67 करोड़ मूल्य की 54.41 किमी केबल स्टोर्स में अप्रयुक्त पड़ी हुई थी जबकि कम्पनी ने बाद में 2012-14 के दौरान टीएन 4375 एवं 4400 के अधीन इसी मद को क्रय किया। अधीक्षण अभियंता (ओएण्डएम) भी अपने क्षेत्राधिकार के अधीन स्टोर्स की निगरानी करने में विफल रहा क्योंकि उच्च मूल्य की मद लगभग छः वर्षों की अवधि के लिए अप्रयुक्त पड़ी हुई थी। अप्रयुक्त केबल के परिणामतः न केवल कोष अवरुद्ध हुए बल्कि केबल की गारण्टी अवधि की समाप्ति एवं गुणवत्ता में गिरावट भी हुई।

सरकार ने बताया कि केबल आरएपीडीआरपी कार्यों के लिए क्रय की गई थी। तथापि, बाद में, 33 केवी कार्य को कार्यक्षेत्र से बाहर कर दिया था। तथ्य यही रहता है कि सामग्री स्टोर्स में छः वर्ष से अधिक की अवधि के लिए उपस्वण्डीय स्टोर्स में पड़ी हुई थी।

वेक्युम ऑटो रिक्लोजर्स

(केस-2) एण्ड्र्यू यूल एण्ड कम्पनी लिमिटेड, कोलकाता (फर्म) ने पिछले प्रेषण में 'वेक्युम ऑटो रिक्लोजर्स'¹ (रिक्लोजर) की 21 एवं 20 की संख्या में क्रमशः जेपीडीसी (अप्रैल एवं अक्टूबर 2007) एवं अलवर (जनवरी एवं अप्रैल 2007) एसीओएस को आपूर्ति किये (2007)। फर्म को प्रदान किये गये (अप्रैल 2004) क्रयादेश (टीएन 1853) के वाक्य 6(बी) में प्रावधान था कि सामग्री की गारण्टी अवधि संस्थापन की तिथि से 12 माह अथवा पिछले प्रेषण की प्राप्ति की तिथि से 18 माह, जो दोनों में पहले थी, होगी।

मार्च 2017 को, रिक्लोजर्स जेपीडीसी के पास अप्रयुक्त पड़े हुए थे जबकि एसीओएस अलवर ने 20 रिक्लोजर्स में से 16 फिल्ड कार्यालयों को जारी किये थे। रिक्लोजर्स की गारण्टी अवधि अप्रैल 2009 में समाप्त हो चुकी थी। रिक्लोजर्स के अधिक क्रय ने, इस प्रकार, न केवल ₹ 51.82 लाख (25 रिक्लोजर्स) के कोष अवरुद्ध किये बल्कि अप्रयुक्त रहने से सामग्री की गारण्टी अवधि भी समाप्त हो गई।

सरकार ने बताया कि फिल्ड की आवश्यकतानुसार एवं ट्रायल उपकरणों के सफल कार्य निष्पादन पर सामग्री को क्रय किया गया था। उत्तर सहमतिकारक नहीं था क्योंकि कम्पनी द्वारा सामग्री को प्रयुक्त नहीं किया गया था।

भूमिगत केबलिंग के लिए वितरण कियोस्क

(केस-3) टीएन 2118 के अधीन आपूर्तियों के विरुद्ध अलवर एसीओएस ने 2012-13 से 2013-14 के दौरान ₹ 68.23 लाख मूल्य के 454 वितरण कियोस्क प्राप्त किये। इसी प्रकार, कोटा एसीओएस ने 2014-16

1 एचटीएम से तात्पर्य हाई टेंसन रस्वरसाव से है।

2 11 केवी 400 एम्पीयर पोल माउण्टेड वेक्युम ऑटो रिक्लोजर्स।

के दौरान ₹ 1.52 करोड़ मूल्य के 1162 वितरण कियोस्क की आपूर्तियों (टीएन 2216) को प्राप्त किया। 31 मार्च 2017 को दोनो एसीओएस के पास सामग्री अप्रयुक्त पड़ी हुई थी।

सरकार ने बताया कि मद को फिल्ड की आवश्यकतानुसार चरणों के अनुसार क्रय किया गया था एवं आपूर्ति मात्राओं को आरएपीडीआरपी कार्यों के अधीन अधिकतर वृत्तों में प्रयुक्त कर लिया गया था। उत्तर सहमतिकारक नहीं था क्योंकि लेखापरीक्षा आक्षेप में इंगित किये गये कियोस्क अभी भी कम्पनी के स्टोर्स में पड़े हुए थे।

मॉल्डेड केस सर्किट ब्रेकर्स

(केस-4) कम्पनी ने हैवेल्स इण्डिया लिमिटेड, दिल्ली से 40 एवं 60 एम्पीयर रेटिंग्स के मॉल्डेड केस सर्किट ब्रेकर्स (एमसीसीबी) क्रय किये (2004)। अलवर एसीओएस ने 40 एवं 60 एम्पीयर रेटिंग्स के क्रमशः 2212 एवं 1318 एमसीसीबी बॉक्सेज की आपूर्ति प्राप्त की। अलवर एसीओएस ने, तथापि, मार्च 2017 तक केवल 434 (40 एम्पीयर) एवं 387 (60 एम्पीयर) एमसीसीबीज जारी किये। मार्च 2017 को, ₹ 38.67 लाख मूल्य के शेष एमसीसीबीज (40 एम्पीयर के 1778 बॉक्सेज एवं 60 एम्पीयर के 931 बॉक्सेज) एसीओएस के पास अप्रयुक्त पड़े हुए थे। इसी प्रकार, 31 मार्च 2017 को, जेपीडीसी एसीओएस के पास ₹ 12.61 लाख एवं ₹ 16.51 लाख मूल्य के क्रमशः 844 एमसीसीबीज (60 एम्पीयर) एवं 1185 एमसीसीबीज (40 एम्पीयर) स्टॉक में अप्रयुक्त पड़े हुए थे।

सरकार ने तथ्यों को स्वीकार किया एवं बताया कि इन एमसीसीबी के उपयोग को तलाशा जायेगा एवं यदि सामग्री को प्रयुक्त करने की संभावना नहीं है तब इसका निस्तारण कर दिया जायेगा।

पॉटेंशियल ट्रांसफॉर्मर्स

(केस-5) कम्पनी ने टीएन 1912 एवं 1990 के अधीन (2005-06 एवं 2008-09) पॉटेंशियल ट्रांसफॉर्मर्स (पीटी) का क्रय किया। मार्च 2017 को, इन निविदाओं के अधीन क्रय किये गये ₹ 40.62 लाख के 242 पीटी जेपीडीसी (91), दौसा (47), अलवर (54), भरतपुर (25), सवाईमाधोपुर (20), टोंक (3) एवं जेसीसी (2) एसीओएस में अप्रयुक्त पड़े हुए थे। इन पीटी की गारण्टी अवधि भी समाप्त हो चुकी थी। साथ ही, तकनीक में बदलाव हो गया है एवं कम्पनी अब करण्ट एवं पॉटेंशियल ट्रांसफॉर्मर्स को इकाई के रूप में क्रय कर रहीं है। उपखण्डीय स्टोर्स के पड़े हुए पीटी की संख्या कम्पनी के पास उपलब्ध नहीं थी।

सरकार ने बताया कि फिल्ड से प्राप्त आवश्यकतानुसार पीटी का क्रय किया गया था एवं प्रोटेक्शन सीटी एवं पीटी को अभी भी अलग इकाइयों के रूप में प्रयुक्त किया जा रहा है। तथ्य यही रहता है कि सामग्री को लम्बे समय से प्रयुक्त नहीं किया जा रहा था एवं कम्पनी द्वारा अब सीटी एवं पीटी को एक इकाई के रूप में क्रय करने के मध्यनजर इसके उपयोग की संभावनाएं भी काफी कम प्रतीत हाती है।

अनुबंध-6

(पृष्ठ संख्या 95 पर अनुच्छेद 3.7.2 में संदर्भित)

निविदा प्रक्रिया को शुरू करने में देरी को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

सड़क का नाम	वर्तमान में जारी निविदा की अंतिम तिथि	यातायात गणना शुरू की गई	वर्तमान में जारी निविदा के समापन से पूर्व निविदा प्रक्रिया शुरू की गई (दिन)	नया अनुबंध प्रदान करने की तिथि	निविदा के अंतिमीकरण में देरी (दिन)
पाली-नाडोल	31 जनवरी 2015	29 अक्टूबर 2014	94	31 जनवरी 2015	-
	31 जनवरी 2017	28 नवम्बर 2016	64	31 जनवरी 2017	-
हिण्डोन-करोली	23 अक्टूबर 2014	18 सितम्बर 2014	35	6 जनवरी 2015	75
	21 जनवरी 2016	25 अक्टूबर 2015	88	5 जनवरी 2016	-
	22 जनवरी 2017	6 नवम्बर 2016	77	3 फरवरी 2017	12
भरतपुर-डीग-अलवर	29 जनवरी 2016	2 नवम्बर 2015	88	8 जनवरी 2016	-
मेड़ता-रास	7 अक्टूबर 2014	22 जुलाई 2014	77	19 नवम्बर 2014	43
	4 दिसम्बर 2016	2 नवम्बर 2016	32	8 फरवरी 2017	66
कोटपुतली-सीकर-कुचामण	7 जुलाई 2015	24 अप्रैल 2015	74	23 जून 2015	-
अलवर-बहरोड़-नारनोल	21 सितम्बर 2014	30 जुलाई 2014	53	16 अक्टूबर 2014	25
बांसवाड़ा-रतलाम	8 दिसम्बर 2016	अक्टूबर 2016	68	21 दिसम्बर 2016	13
जहाजपुर-मांडलगढ़	1 मई 2014	24 मार्च 2014	38	17 जून 2014	47
	1 अगस्त 2015	4 मई 2015	89	12 अगस्त 2015	11
मंगलवाड़-निम्बाहेड़ा, फतेहनगर-दरीबा	30 सितम्बर 2016	17 जुलाई 2016	75	27 सितम्बर 2016	-
चेचट-मोड़क-रामगंजमंडी	20 फरवरी 2016	17 दिसम्बर 2015	65	16 फरवरी 2016	-
	20 फरवरी 2017	21 नवम्बर 2016	91	3 फरवरी 2017	-
सुकेत-पिपलिया-भवानीमण्डी	26 फरवरी 2017	6 जनवरी 2017	51	15 मार्च 2017 तक अन्तिम रूप नहीं दिया गया	लागू नहीं
जोधपुर-ओसियां-फलौदी	29 दिसम्बर 2015	29 सितम्बर 2015	91	10 दिसम्बर 2015	-
बाड़ी-बयाना-खेड़ली	9 दिसम्बर 2016	23 सितम्बर 2016	77	15 मार्च 2017 तक अन्तिम रूप नहीं दिया गया	लागू नहीं
बीकानेर बाई पास	3 अगस्त 2014	13 मई 2014	82	1 सितम्बर 2014	29
हनुमानगढ़-सूरतगढ़	9 मई 2014	24 फरवरी 2014	74	8 जुलाई 2014	60

अनुबंध-7

(पृष्ठ संख्या 98 पर अनुच्छेद 3.7.6 में संदर्भित)

आरक्षित मूल्य के अनुचित निर्धारण के कारण नवनिर्मित सड़कों की प्रथम निविदा के अंतिमीकरण में देरी को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

सड़क का नाम	समयावधि	यातायात के आधार पर परियोजना निदेशक द्वारा सिफारिश किया गया आरक्षित मूल्य	डीपीआर के आधार पर समिति द्वारा निर्धारित किया गया आरक्षित मूल्य	कितनी बार निविदाएं आमंत्रित की गईं	अंतिम आरक्षित मूल्य	अवसर हानि ¹ (₹ करोड़ में)
डबोक-मावली-फतेहनगर-चित्तौड़गढ़	2011-12	26.64 (एक वर्ष)	31.66 (एक वर्ष)	4	20.50 (एक वर्ष)	1.74
भरतपुर-डीग-अलवर	2013-14	9.15 (एक वर्ष)	11.62 (एक वर्ष)	2	10.00 (एक वर्ष)	5.00
मेड़ता-रास	2013-14	4.56 (एक वर्ष)	6.70 (एक वर्ष)	2	5.15 (एक वर्ष)	1.49
अलवर-बहरोड़-नारनोल	2013-14	8.21 (एक वर्ष)	9.10 (एक वर्ष)	2	8.21 (एक वर्ष)	2.25
कोटा-धारनवाड़ा	2015-16	4.50 (एक वर्ष)	8.99 (एक वर्ष)	2	3.26 (एक वर्ष)	1.60
किशनगढ़ बास-स्वैरथल	2014-15	14.24 (दो वर्ष)	26.96 (दो वर्ष)	4	7.18 (एक वर्ष)	2.63
जहाजपुर-माण्डलगढ़	2012-13	4.50 (एक वर्ष)	6.75 (एक वर्ष)	2	4.50 (एक वर्ष)	0.75
बांसवाड़ा-रतलाम	2013-14	0.83 (एक वर्ष)	7.61 (एक वर्ष)	3	4.12 (दो वर्ष)	4.81
चेचट-मोड़क	2014-15	6.60 (दो वर्ष)	11.72 (दो वर्ष)	2	3.04 (एक वर्ष)	0
सूकेत-पिपलिया	2014-15	15.31 (दो वर्ष)	16.82 (दो वर्ष)	2	7.46 (एक वर्ष)	4.35
बाड़ी-बयाना	2015-16	1.24 (एक वर्ष)	3.15 (एक वर्ष)	4	0.73 (एक वर्ष)	0.46
गोटन-सोजत	2012-13	11.27 (एक वर्ष)	24.02 (दो वर्ष)	2	20.20 (दो वर्ष)	0
देबारी-कुरावाड़	2014-15	1.14 (5 माह)	2.21 (5 माह)	5	7.17 (22 माह)	2.81
जयपुर-जोबनेर	2013-14	9.04 (एक वर्ष)	16.92 (एक वर्ष)	2	9.27 (एक वर्ष)	3.39
हनुमानगढ़-सूरतगढ़	2011-12	13.64 (एक वर्ष)	15.99 (एक वर्ष)	3	24.20 (दो वर्ष)	1.99
नसीराबाद-केकड़ी	2013-14	4.30 (6 माह)	4.90 (6 माह)		5.51 (6 माह)	0
मंगलवाड़, फतेहपुर-दरीबा एवं सलूमबर- कीर की चौकी	2013-14	10.38 (एक वर्ष)	13.75 (एक वर्ष)	2	10.38 (एक वर्ष)	0
कुल						33.27

1 अंतिम रूप से निर्धारित की गई निविदा के आधार पर।

अनुबंध-8

(पृष्ठ संख्या 99 पर अनुच्छेद 3.7.7 में संदर्भित)

वर्तमान में जारी टोल अनुबंधों पर आरक्षित मूल्य के अनुचित निर्धारण को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

(राशि: ₹ करोड़ में)

सड़क का नाम	यातायात गणना के आधार पर आरक्षित मूल्य		सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुमोदित आरक्षित मूल्य		सक्षम प्राधिकारी द्वारा आरक्षित मूल्य के निर्धारित करने का आधार	यातायात गणना एवं निर्धारित किये गये आरक्षित मूल्य के बीच विचलन (प्रतिशत में)	जारी की गई प्रथम एनआईटी	पुनरीक्षित किये गये आरक्षित मूल्य की संख्या	अंतिम आरक्षित मूल्य एवं उसका आधार	निविदा प्रदान करने के लिए कुल प्रयास	माह जिनमें निविदा को अंतिम रूप दिया गया	प्रथम निविदा आमंत्रित करने एवं निविदा प्रदान करने के बीच शामिल समयावधि (दिन)
	राशि	अवधि	राशि	अवधि								
पाली-नाडोल	2.10 (एक वर्ष)	जुलाई 2013	2.26 (एक वर्ष)	जुलाई 2013	अनुबंध मूल्य में 10 प्रतिशत वृद्धि	7.62	26 जुलाई 2013	-	आरक्षित मूल्य पुनरीक्षित नहीं किया गया	3	29 जनवरी 2014	187
	10.00 (दो वर्ष)	नवम्बर 2014	11.96 (दो वर्ष)	नवम्बर 2014	अनुबंध मूल्य में 10 प्रतिशत वृद्धि	19.60	29 नवम्बर 2014	1	8.21 (पुनरीक्षित गणना)	3	31 जनवरी 2015	63
महुआ-हिण्डोन-करोली	14.21 (दो वर्ष)	सितम्बर 2014	19.38 (दो वर्ष)	अक्टूबर 2014	अनुबंध मूल्य में 10 प्रतिशत वृद्धि	36.38	17 अक्टूबर 2014	2	6.03 (एक वर्ष) (पुनरीक्षित गणना)	3	6 जनवरी 2015	97
मेड़ता-रास	10.78 (दो वर्ष)	जुलाई 2014	12.73 (दो वर्ष)	अगस्त 2014	यातायात की पांच प्रतिशत वार्षिक वृद्धि एवं पिछली टोल दर में पांच प्रतिशत वृद्धि	18.09	5 अगस्त 2014	1	10.78 (पीडी द्वारा प्रस्तावित)	3	21 नवम्बर 2014	108
अलवर-बहरोड़-नारनोल	14.78 (दो वर्ष)	अगस्त 2014	20.81 (दो वर्ष)	अगस्त 2014	पीडी की सिफारिश एवं अनुबंध मूल्य में 10 प्रतिशत वृद्धि	40.80	14 अगस्त 2014	1	13.22 (पुनरीक्षित यातायात गणना)	2	16 अक्टूबर 2014	63

सड़क का नाम	यातायात गणना के आधार पर आरक्षित मूल्य		सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुमोदित आरक्षित मूल्य		सक्षम प्राधिकारी द्वारा आरक्षित मूल्य के निर्धारित करने का आधार	यातायात गणना एवं निर्धारित किये गये आरक्षित मूल्य के बीच विचलन (प्रतिशत में)	जारी की गई प्रथम एनआईटी	पुनरीक्षित किये गये आरक्षित मूल्य की संख्या	अंतिम आरक्षित मूल्य एवं उसका आधार	निविदा प्रदान करने के लिए कुल प्रयास	माह जिनमें निविदा को अंतिम रूप दिया गया	प्रथम निविदा आमंत्रित करने एवं निविदा प्रदान करने के बीच शामिल समयावधि (दिन)
	राशि	अवधि	राशि	अवधि								
चेचट-रामगंजमण्डी	2.58 (एक वर्ष)	दिसम्बर 2015	4.08 (एक वर्ष)	जनवरी 2016	यातायात की पांच प्रतिशत वार्षिक वृद्धि एवं पिछली टोल दर में पांच प्रतिशत वृद्धि	58.14	7 जनवरी 2016	1	2.58 (एक वर्ष) (पीडी द्वारा प्रस्तावित)	2	16 फरवरी 2016	40
जोधपुर-ओसियां-फलौदी	14.37 (731 दिन)	अक्टूबर 2015	15.45 (731 दिन)	अक्टूबर 2015	यातायात वृद्धि में 6 प्रतिशत बढ़ोतरी	7.52	2 नवम्बर 2015	1	14.37 (यातायात गणना)	2	10 दिसम्बर 2015	38

अनुबंध-9

(पृष्ठ संख्या 100 पर अनुच्छेद 3.7.9 में संदर्भित)

नवनिर्मित सड़कों पर समझौतों के निष्पादन में देरी को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

सड़क का नाम	निविदा निर्धारण की तिथि	निविदादाता के साथ समझौते के निष्पादन की तिथि	टोल के शुरु होने की तिथि	समझौते के निष्पादन में देरी (दिनों में)	अवसर हानि ¹ (₹ करोड़ में)
गोटन-सोजत	1 जनवरी 2013	11 जुलाई 2013	12 जुलाई 2013	191	4.98
पाली-नाडोल	12 जुलाई 2012	18 सितम्बर 2012	23 सितम्बर 2012	68	0.30
महुआ-हिण्डोन-करोली	17 जुलाई 2012	11 जनवरी 2013	24 जनवरी 2013	178	0.52 ²
नसीराबाद-केकड़ी-देवली	24 फरवरी 2014	15 अप्रैल 2014	6 मई 2014	50	1.10
जयपुर-जोबनेर-कुचामण-नागोर	2 जुलाई 2014	1 दिसम्बर 2014	1 दिसम्बर 2014	152	5.08
जोधपुर-औसियां-फलौदी	24 फरवरी 2014	30 दिसम्बर 2014	30 दिसम्बर 2014	309	5.08
बाड़ी-बयाना-स्नेड़ली	18 सितम्बर 2014	1 दिसम्बर 2014	10 दिसम्बर 2014	74	1.02
कुल					18.08

- परियोजना निदेशकों द्वारा समझौते के निष्पादन के लिए 14 दिनों के मार्जिन को ध्यान में रखते हुए अवसर हानि की गणना की गई। मूल्य जिस पर निविदा प्रदान की गई थी को अवसर हानि की गणना के लिए ध्यान में रखा गया है।
- महुआ-हिण्डोन-करोली सड़क के मामले में, अवसर हानि की गणना केवल 23 दिनों के लिए की गई क्योंकि जिला कलेक्टर ने 1 जनवरी 2013 से टोल वसूली के लिए अनुमत किया था।

अनुबंध-10

(पृष्ठ संख्या 113 पर अनुच्छेद 3.9.7 में संदर्भित)

चयनित डिपोज के संबंध में राज्य सरकार से व्यावहार्यता अंतर के अधिक दावे को दर्शाने वाला विवरण-पत्र

वर्ष	राज्य सरकार को रिपोर्ट किये गये संचालित किलोमीटर्स	बस संचालकों को जारी किये गये भुगतान के अनुसार संचालित किलोमीटर्स	दावा किये गये अधिक किलोमीटर्स	दावा किया गया अधिक व्यावहार्यता अंतर (₹ में)
2013-14	8729014	8306980	422034	4045660
2014-15	17186976	14929177	2257799	19921358
2015-16	17613404	12779767	4833637	43985131
कुल	43529394	36015924	7513470	67952149