

परिशिष्ट

परिशिष्ट 1.1 (ए)
(संदर्भ: कंडिका 1.5, पृष्ठ 3)
30 जून 2015 को बकाया निरीक्षण प्रतिवेदनों (नि.प्र.) का वर्षवार विश्लेषण दर्शाता पत्रक

(₹ करोड़ में)

स. क्र.	विभाग	2004-05 तक			2005-06			2006-07			2007-08			2008-09			2009-10		
		नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि	नि.प्र.	कंडिकाएं	नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि	नि.प्र.	कंडिकाएं	नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि	नि.प्र.	कंडिकाएं	नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि
1	लोक निर्माण	485	1646	733.66	76	390	165.74	75	319	658.38	77	391	1452.30	80	352	1778.67	71	437	1602.92
2	जल संसाधन	400	917	521.85	87	259	791.15	80	257	180.88	103	298	288.41	105	276	543.67	111	366	1506.25
3	नर्मदा घाटी विकास प्राधिकरण	109	234	272.79	21	50	127.40	18	42	33.15	29	69	135.40	29	59	233.46	25	63	42.42
4	पंचायत एवं ग्रामीण विकास (एम.पी.आर.आर.डी.ए.)	30	156	105.22	17	48	104.27	30	106	85.48	43	155	247.81	44	167	484.34	56	248	1065.17
5	वन	61	86	21.05	4	4	93.51	13	15	36.71	25	30	82.50	16	23	26.25	42	108	77.00
6	किसान कल्याण एवं कृषि विकास	141	229	50.47	27	53	32.94	34	106	44.82	70	166	40.72	35	90	65.30	81	237	66.89
7	सहकारिता	79	166	62.88	10	12	10.07	4	6	1.35	5	14	0.19	1	2	6.44	13	26	0
8	पशुपालन	97	186	20.97	12	27	21.98	14	55	0.22	17	47	18.54	21	53	14.73	50	137	0.01
9	मछली पालन	26	44	0.57	15	33	2.46	0	0	0	0	0	0	2	4	0.45	16	41	0.56
10	ग्रामद्योग	56	126	131.48	6	20	23.70	10	52	56.07	15	45	17.96	9	33	40.15	13	35	9.73
11	वाणिज्य, उद्योग एवं रोजगार	17	84	122.79	2	2	4.16	16	37	148.25	1	2	3.37	1	2	4.21	1	2	6.73
12	ऊर्जा	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	पर्यटन	1	1	1.71	0	0	0	1	1	1.97	0	0	0	0	0	0	1	1	1.82
14	विमानन	5	31	30.81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	3.37	1	4	2.98
15	उद्यानिकी एवं खाद्य प्रसंस्करण	36	85	74.88	23	126	74.92	2	6	11.53	9	21	21.42	2	5	12.03	28	50	37.10
योग		1543	3991	2151.13	300	1024	1452.30	297	1002	1258.81	394	1238	2308.62	346	1070	3213.07	509	1755	4419.58

परिशिष्ट 1.1 (बी)
(संदर्भ: कंडिका 1.5, पृष्ठ 3)
30 जून 2015 को बकाया निरीक्षण प्रतिवेदनों (नि.प्र.) का वर्षवार विश्लेषण दर्शाता पत्रक

(₹ करोड़ में)

स. क्र.	विभाग	2010-11			2011-12			2012-13			2013-14			2014-15			योग		
		नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि	नि.प्र.	कंडिकाएं	नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि	नि.प्र.	कंडिकाएं	नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि	नि.प्र.	कंडिकाएं	नि.प्र.	कंडिकाएं	राशि
1	लोक निर्माण	66	370	373.60	6	54	112.17	83	560	1309.77	69	482	1042.56	56	449	535.45	1144	5450	9765.22
2	जल संसाधन	94	291	1381.56	25	107	212.48	76	462	2029.17	81	370	1720.36	71	446	596.22	1233	4049	9772.00
3	नर्मदा घाटी विकास प्राधिकरण	30	73	166.26	29	171	585.61	15	70	334.60	40	117	928.13	46	163	1418.66	391	1111	4277.88
4	पंचायत एवं ग्रामीण विकास (एम.पी.आर.आर.डी.ए.)	31	160	184.07	3	22	502.03	15	115	123.32	27	171	1139.54	42	290	663.08	338	1638	4704.33
5	वन	153	899	227.52	87	600	61.89	100	684	691.13	75	432	179.63	77	665	471.78	653	3546	1968.97
6	किसान कल्याण एवं कृषि विकास	85	301	139.51	14	67	227.08	62	265	291.88	77	318	74.17	84	407	139.92	710	2239	1173.7
7	सहकारिता	0	0	0	0	0	0	5	18	0	33	214	372.14	16	64	1453.07	166	522	1906.14
8	पशुपालन	21	86	30.56	1	5	97.72	26	105	64.74	32	181	227.58	42	237	87.76	333	1119	584.81
9	मछली पालन	5	7	0.06	14	37	1.50	25	85	7.12	18	63	2.71	12	51	6.31	133	365	21.74
10	ग्रामोद्योग	9	33	45.40	10	40	60.32	5	15	20.36	19	61	16.05	16	70	120.84	168	530	542.06
11	वाणिज्य, उद्योग एवं रोजगार	11	40	106.28	23	34	95.13	13	23	70.23	10	27	54.28	17	47	155.16	112	300	770.59
12	ऊर्जा	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	24.72	0	0	0	1	2	24.72
13	पर्यटन	1	5	5.92	0	0	0	0	0	0	2	10	14.21	1	4	5.17	7	22	30.8
14	विमानन	0	0	0	1	1	0.63	0	0	0	1	2	1.20	1	6	9.38	10	48	48.37
15	उद्यानिकी एवं खाद्य प्रसंस्करण	22	29	30.11	14	73	46.54	36	257	131.37	28	120	72.19	14	56	30.31	214	828	542.4
	योग		2294	2690.85	227	1211	2003.10	461	2659	5073.69	513	2570	5869.47	495	2955	5693.11	5613	21769	36133.73

परिशिष्ट 2.1

(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.1, पृष्ठ 22)

दोषी ठेकेदार से अतिरिक्त लागत की वसूली न होना, दर्शाने वाला पत्रक

क्रमांक संख्या	संभाग का नाम/कार्य का नाम /अनुबंध क्रमांक	दोषी ठेकेदार से अतिरिक्त लागत के आकलन का विवरण
1	नर्मदा विकास सं.-28 पुनासा सनावद वितरणी का निर्माण 01/2003-04	निविदा प्रतिशत सहित कार्य का कुल मूल्य = ₹ 1993.75 लाख + ₹ 350.71 लाख (129.09 प्रतिशत अधिक पर ₹ 153.09 लाख, एक सहायक कार्य) ठेकेदार द्वारा किया गया कार्य ₹ 1622.22 लाख। शेष कार्य = ₹ 722.24 लाख। शेष कार्य का मूल्य ₹ 722.24 लाख रुपये को ₹ 1648.63 लाख के सहमत्य मूल्य पर दूसरे ठेकेदार को दिया गया इसलिए कुल अतिरिक्त लागत = ₹ 926.39 लाख (₹1648.63 लाख - ₹ 722.24 लाख) वसूली की गई = ₹ 194.63 लाख। वसूले के लिए शेष राशि = ₹ 731.76 लाख ।
2	नर्मदा विकास सं. -21, सनावद आईएसपी मुख्य नहर आरडी कि. मी. 41.25 से आरडी किमी 58.865 में उत्खनन एवं मिट्टी कार्य 01/2003-04	कार्य का कुल मूल्य = ₹ 2392.79 लाख। ठेकेदार द्वारा किया गया कार्य ₹ 2182.29 लाख। शेष कार्य = ₹ 307.13 लाख। (दोषपूर्ण निष्पादन और पर छोड़े गए कार्य के आधार पर विभाग द्वारा आंकलित) सहमत्य मूल्य पर दिया गया शेष कार्य ₹ 1330.72 लाख । कुल अतिरिक्त लागत = ₹ 1023.59 लाख (₹ 1330.72 लाख- ₹ 307.13 लाख) वसूली की गई = ₹ 163.50 लाख। वसूली के लिए शेष राशि = ₹ 860.09 लाख।
योग		₹ 731.76 लाख + ₹ 860.09 लाख = ₹ 1591.85 लाख या ₹ 15.92 करोड़

परिशिष्ट 2.2

(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.2, पृष्ठ 23)

ठेकेदार को मूल्यवृद्धि पर अनियमित/अधिक भुगतान दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

क्रमांक संख्या	अनुबंध संख्या	कार्य का नाम	कार्यादेश संख्या / दिनांक	निर्धारित अवधि / दिनांक	अंतिम बिल वाउचर सं और दिनांक	किए गए कार्य का कुल मूल्य	मूल्यवृद्धि निर्धारित अवधि के भीतर भुगतान	निर्धारित /विस्तारित अवधि के बाद मूल्यवृद्धि भुगतान
1	13/11-12	आईएसपी मुख्य नहर में आरडी किमी 0 से आरडी किमी 4.36 में ग्राउण्डेड स्टोन पिचिंग का निर्माण (गुप-ए)	12/एसएसपी/ 2011-12 दिनांक 03.01.2012	वर्षा ऋतु सहित 18 महीने अर्थात् 02/07/2013	65/28.6.2014	34351812	968016	1698922
2	14/11-12	आईएसपी मुख्य नहर में आरडी किमी 4.36 से आरडी किमी 10 में ग्राउण्डेड स्टोन पिचिंग का निर्माण (गुप-बी)	10/एसएसपी/ 2011-12 दिनांक 03.01.2012	वर्षा ऋतु सहित 18 महीने अर्थात् 02/07/2013	64/28.6.2014	21521810	880671	691961
3	15/11-12	आईएसपी मुख्य नहर में आरडी किमी 17 से आरडी किमी 10 में ग्राउण्डेड स्टोन पिचिंग का निर्माण (गुप-सी)	8/एसएसपी/ 2011-12 दिनांक 03.01.2012	वर्षा ऋतु सहित 18 महीने अर्थात् 02/07/2013	20वीं और अंतिम 63/28.6.2014	36501848	889012	1767978
योग								41,58,861

परिशिष्ट 2.3

(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.2, पृष्ठ 23)

पीओएल घटक पर गलत दर अपनाने के कारण मूल्य वृद्धि का अधिक भुगतान दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

क्रमांक संख्या	अवधि	किए गए कार्य का मूल्य	निविदा खोलने की दिनांक को आधार सूचकांक	औसत आधार सूचकांक	भुगतान योग्य मूल्यवृद्धि *	भुगतान की गई मूल्यवृद्धि (आधार सूचकांक 22.09 पर)	अंतर
	1	2	3	4	5	6	7 = (6 - 5)
1	01/04 से 03/04	12800386	24.37	25.15	46090.84	200133	154042.16
2	04/04 से 06/04	20446681	24.37	25.36	93444.77	340508	247063.23
3	07/04 से 09/04	7576786	24.37	27.42	106679.72	205669	98989.28
4	10/04 से 12/04	15383851	24.37	29.51	365027.16	585344	220316.84
5	01/05 से 03/05	34465108	24.37	30.44	965751.36	1455602	489850.64
6	04/05 से 06/05	37299304	24.37	30.69	1088215.23	1633638	545422.77
7	07/05 से 09/05	5175902	24.37	33.53	218866.11	354276	135409.89
8	10/05 से 12/05	2105758	24.37	35.6	109165.45	144883	35717.55
9	01/06 से 03/06	10113517	24.37	35.6	524298.91	695848	171549.09
10	04/06 से 06/06	19426751	24.37	36.19	1060021.43	1395006	334984.57
11	07/06 से 09/06	2838375	24.37	39.72	201129.21	228827	27697.79
12	10/06 से 12/06	13095640	24.37	37.52	794967.68	1029081	234113.32
13	01/07 से 03/07	14487916	24.37	35.99	777157.50	1039618	262460.50
14	04/07 से 06/07	13822363	24.37	34.86	669352.32	898938	229585.68
15	07/07 से 09/07	5378606	24.37	35.8	283800.37	375547	91746.63
16	10/07 से 12/07	5523583	24.37	34.83	266716.30	358383	91666.70
17	01/08 से 03/08	5111589	24.37	35.99	274194.70	361849	87654.30
18	04/08 से 06/08	2102482	24.37	37.1	123554.25	160720	37165.75
19	07/08 से 09/08	3109176	24.37	38.6	204243.01	261426	57182.99
20	10/08 से 12/08	5400724	24.37	38.01	340066.10	437877	97810.90
21	01/09 से 03/09	12720499	24.37	35.04	626564.18	839940	213375.82
22	04/09 से 06/09	9481105	24.37	34.24	431989.41	586667	154677.59
23	07/09 से 09/09	5127411	24.37	34.24	233621.21	317272	83650.79
24	10/09 से 12/09	4599689	24.37	36.43	256078.30	335919	79840.70
25	01/10 से 03/10	5111589	24.37	39.49	356783.46	385018	28234.54
26	04/10 से 06/10	9459654	24.37	39.31	652413.35	838265	185851.65
27	07/10 से 09/10	881542	24.37	41.62	70198.71	87680	17481.29
28	04/11 से 06/11	1261796	24.37	41.97	102517.69	127750	25232.31
29	07/11 से 09/11	51860	24.37	45.65	5094.49	5251	156.51
30	10/11 से 12/11	100246	24.37	45.65	9847.72	10149	301.28
31	04/12 से 06/12	219635	24.37	45.86	21788.88	22237	448.12
32	04/14 से 06/14	2962270	24.37	60.95	500224.93	586252	86027.07
33	07/14 से 09/14	3324053	24.37	60.95	561317.57	657851	96533.43
34	10/14 से 12/14	6001966	24.37	59.32	968361.92	1139646	171284.08
35	01/15 से 03/15	3594754	24.37	55.39	514763.76	609635	94871.24
कुल							48, 88, 397.00

* मूल्यवृद्धि भुगतान हेतु सूत्र = $0.75 * R * 0.15 * (P_1 - P_0 / P_0)$

R = संबंधित तिमाही के दौरान कार्य का मूल्य

P₀ = निविदा खोलने की दिनांक को पीओएल की दर

P₁ = संबंधित तिमाही के दौरान पीओएल की औसत दर

31 मार्च 2015 को समाप्त वर्ष के लिए लेखापरीक्षा प्रतिवेदन आर्थिक (गैर - सा.क्षे.उ.) क्षेत्र

परिशिष्ट 2.4
(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.3, पृष्ठ 23)
अतिरिक्त सुरक्षा जमा की कम कटौती दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

क्रमांक संख्या	संभाग का नाम	कार्य का नाम	अनुबंध क्र./ कार्य आदेश क्र./ दिनांक व पूरा होने की अवधि	अनुबंध की संभावित राशि (₹ करोड़ में)	अनुबंध राशि (₹ करोड़ में)	निविदा प्रतिशत	आवश्यक अतिरिक्त सुरक्षा जमा	कटौती की गई अतिरिक्त सुरक्षा जमा	कम कटौती की गई अतिरिक्त सुरक्षा जमा
1	न. वि. सं. 18 खरगोन	आई.एस.पी. II आरडी किमी 107.74 से आरडी किमी 114.073	2/06-07/ 15.1.07/ 14.1.09 (24 माह)	25.06	20.55	01.09.2003 से प्रभावशील एस.ओ.आर. से 18.00 प्रतिशत कम	15194169	9495140	5699029
2	न. वि. सं. 18 खरगोन	आई.एस.पी. II आरडी किमी 114.073 से आरडी किमी 125.00	4/05-06/ 15.12.06/ 14.06.09 (30 माह)	46.07	37.67	01.09.2003 से प्रभावशील एस.ओ.आर. से 18.24 प्रतिशत कम	18248649	10786645	7462004
3	न. वि. सं. 18 खरगोन	आई.एस.पी. II आरडी किमी 125.00 से आरडी किमी 130.935	1/06-07/ 28.2.08/ 27.02.09 (24 माह)	17.52	16.84	01.09.2003 से प्रभावशील एस.ओ.आर. से 3.86 प्रतिशत कम	6301288	1666742	4634546
योग							3,97,44,106	2,19,48,527	1,77,95,579

परिशिष्ट 2.5
(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.7, पृष्ठ 27)
शास्ति न लगाने का ब्यौरा दर्शाने वाला विवरण पत्रक

(₹ करोड़ में)

क्रमांक संख्या	संभाग का नाम	कार्य का नाम	अनुबंध क्र./ कार्य आदेश क्र./ पूर्णता अवधि की दिनांक	अनुबंध मूल्य	छःमाही प्रगति			आरोपण योग्य शास्ति	वसूल की गयी शास्ति	शास्ति में कमी	सरकार का उत्तर
					अवधि	प्रतिशत में कमी	कमी को पूरा करने में देरी				
1	न. वि. सं. 18 खरगोन	आई.एस.पी. II के.एल.सी.	01/10.11/28.03.11/27.03.14 (36 माह)	550.89	अक्टूबर 12 से मार्च 14	16.65 प्रतिशत से 79.21 प्रतिशत	6 सप्ताह से 36 सप्ताह	74.86 करोड़ परन्तु 55.09 करोड़ तक सीमित	0	55.08	अधिकतम 10 प्रतिशत शास्ति के लिए ठेकेदार को नोटिस जारी किया गया है। ठेकेदार ने प्रभारी अभियंता को अपील की जिसे प्रभारी अभियंता द्वारा अस्वीकार कर दिया गया था। वह मुख्य अभियंता आईएसपी नहर के पास गया।
2	न. वि. सं. 14 ठीकरी	आई.एस.पी. II आरडी किमी 155 से आरडी किमी 206	1/07.08/28.02.08/27.02.12 (48 माह)	478.48	मार्च 09 से अगस्त 13	55.35 प्रतिशत से 84.76 प्रतिशत	हर छह महीने की कमी के लिए कम से कम 180 दिन	91.33 करोड़ परन्तु 47.85 करोड़ तक सीमित	8.46	39.38	मुख्य अभियंता, आईएसपी नहर के आदेश के अनुसार ₹ 8.46 लाख वसूल किए गए। उसके बाद ठेकेदार ने न्यायालय में अपील की और आगे की वसूली को अगले आदेश तक रोक दिया गया है।
3	न. वि. सं. 11 बड़वानी	आई.एस.पी. II आरडी किमी 206 से आरडी किमी 243.89	02/09.10/22.06.09/21.06.13 (48 माह)	243.00	मार्च 12 से फरवरी 14	92.38 प्रतिशत से 96.45 प्रतिशत	180 दिनों से 360 दिन	36.69 करोड़ परन्तु 24.30 करोड़ तक सीमित	0	24.30	अधिकतम 10 प्रतिशत शास्ति के लिए ठेकेदार को नोटिस जारी किया गया है। ठेकेदार ने प्रभारी अभियंता को अपील की। प्रभारी अभियंता ने निर्माण कार्यक्रम संशोधित कर शास्ति को माफ कर दिया।
योग								127.24	8.46	118.78	

परिशिष्ट 2.6

(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.8, पृष्ठ 28)

नहर की आरडी किमी 206 से आरडी किमी 243 के अनुबंध क्रमांक 02/2009-10 के संबंध में सीमेंट और स्टील की दर की गलत मापदंड के प्रावधानों के कारण मूल्यवृद्धि का अतिरिक्त भुगतान दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

क्रमांक संख्या	अवधि	सीमेंट घटक			स्टील घटक			मूल्यवृद्धि का अधिक भुगतान (डी 1 + डी 2)
		देय मूल्यवृद्धि*	मूल्यवृद्धि का भुगतान	अंतर (डी 1)	देय मूल्यवृद्धि#	मूल्य वृद्धि का भुगतान	अंतर (डी 2)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	01/15 से 03/15	5812546.41	23257020	17444473.59	2445455.17	5185979	2740523.83	20184997
2	10/14 से 12/14	2589793.3	12038614	9448820.7	1170416.27	3181555	2011138.73	11459959
3	07/14 से 09/14	569995.206	2782109	2212113.79	286382.23	873376	586993.77	2799108
4	04/14 से 06/14	309273.595	1854300	1545026.40	178271.24	547779	369507.76	1914534
5	01/14 से 03/14	202219.449	1172331	970111.55	114749.82	328454	213704.19	1183816
6	10/13 से 12/13	225073.15	1315620	1090546.85	127216.66	360879	233662.34	1324209
7	07/13 से 09/13	85121.4949	416256	331134.51	39835.20	117379	77543.80	408678.31
8	04/13 से 06/13	218256.941	971711	753454.06	97319.06	280609	183289.94	936744
9	01/13 से 03/13	205163.122	926475	721311.88	93302.05	263819	170516.95	891828.83
10	10/12 से 12/12	442346.601	2145073	1702726.40	227569.97	613617	386047.03	2088773
11	07/12 से 09/12	1566343.81	6738991	5172647.19	788438.85	2322887	1534448.15	6707095
12	04/12 से 06/12	3419223.14	18078541	14659317.86	2209965.33	6357033	4147067.67	18806386
13	01/12 से 03/12	3519466.62	20085433	16565966.38	2171089.77	7348981	5177891.23	21743858
14	07/11 से 09/11	865888.234	6494957	5629068.77	543302.42	2439594	1896291.58	7525360
15	04/11 से 06/11	1396795.84	8855765	7458969.17	669470.85	3078264	2408793.15	9867762
16	01/11 से 03/11	149954.988	980321	830366.02	53483.47	381404	327920.53	1158287
17	10/10 से 12/10	325641.512	1227184	901542.49	-47201.57	491752	538953.57	1440496
18	07/10 से 09/10	376353.026	1153627	777273.97	-56557.23	403859	460416.23	1237690
19	04/10 से 06/10	386341.424	1714771	1328429.58	0	707349	707349	2035779
योग								11,37,15,360.14

* मूल्यवृद्धि भुगतान हेतु सूत्र = $0.75 * R * 0.18 * (C_1 - C_0) / C_0$

R = संबंधित तिमाही के दौरान कार्य का मूल्य

C₀ = निविदा खोलने की दिनांक को सीमेंट की दर

C₁ = संबंधित तिमाही के दौरान आरबीआई बुलेटिन में प्रकाशित सीमेंट की औसत दर तथा

मूल्यवृद्धि भुगतान हेतु सूत्र = $0.75 * R * 0.18 * (S_1 - S_0) / S_0$

R = संबंधित तिमाही के दौरान कार्य का मूल्य

S₀ = निविदा खोलने की दिनांक को स्टील की दर

C₁ = संबंधित तिमाही के दौरान स्टील अर्थाटी में, आरबीआई बुलेटिन में प्रकाशित स्टील की औसत दर तथा

परिशिष्ट 2.7

(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.8, पृष्ठ 29)

निर्धारित अवधि पूरा होने के बाद मूल्यवृद्धि का भुगतान दर्शाने वाला पत्रक

(₹ करोड़ में)

क्रमांक संख्या	संभाग का नाम	कार्य का नाम	अनुबंध क्र./ कार्य आदेश क्र./ अवधि पूरा होने की दिनांक	अनुबंध मूल्य	ठेकेदार पर आरोपणीय विलंब के लिए स्वीकृत समय	वैध अवधि की स्थान पर अन्य अवधि के लिए मूल्यवृद्धि का भुगतान	टिप्पणी
1	न. वि. नहर सं. खरगोन	आई.एस.पी-II आरडी किमी 130.935 से आरडी किमी 155	07/07.08/ 27.3.08/ 26.3.11 (36 माह)	242.55	01/12 से 12/14	27.26	माननीय उच्च न्यायालय के स्थगन आदेश के कारण प्रथम समयवृद्धि एवं किसानों द्वारा बाधा, ड्राइंग और डिजाइन में परिवर्तन, नहर चलने, भू-अधिग्रहण में विलंब के कारणों के आधार पर दूसरे से पांचवीं बार 31 मार्च 2015 तक समयवृद्धि दी गई थी।
2	न. वि. सं. 14 ठीकरी	आई.एस.पी-II आरडी किमी 155 से आरडी किमी 206	1/07.08/ 28.2.08/ 27.02.12 (48 माह)	478.48	12/12 से 12/14	53.94	माननीय उच्च न्यायालय के स्थगन आदेश के कारण प्रथम समयवृद्धि एवं भू-अधिग्रहण में विलंब के कारण दूसरी समयवृद्धि दी गई थी।
योग						81.20	

परिशिष्ट 2.8

(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.12, पेज 32)

कार्य की लागत में कमी न करने से ठेकेदार को अदेय लाभ दर्शाने वाला पत्रक

मुख्य नहर की लंबाई	भरे जाने के लिए आवश्यक कुल लंबाई (मीटर)	यौगिक भरने की दर चल मीटर प्रति ₹)	गुणन सूत्र	कुल अदेय लाभ (₹)
(आरडी किमी 155 से आरडी किमी 206) 46 किमी (सुरंग के भाग छोड़कर)	92000+184000 = 276000	21	0.65	37,67,400
(आरडी किमी 206 से आरडी किमी 243.89) 37.89 किमी	233247.78	23	1.753	94,04,317
योग				1,31,71,717 या 1.32 करोड़

परिशिष्ट 2.9

(संदर्भ: कण्डिका 2.1.8.13, पृष्ठ 32)

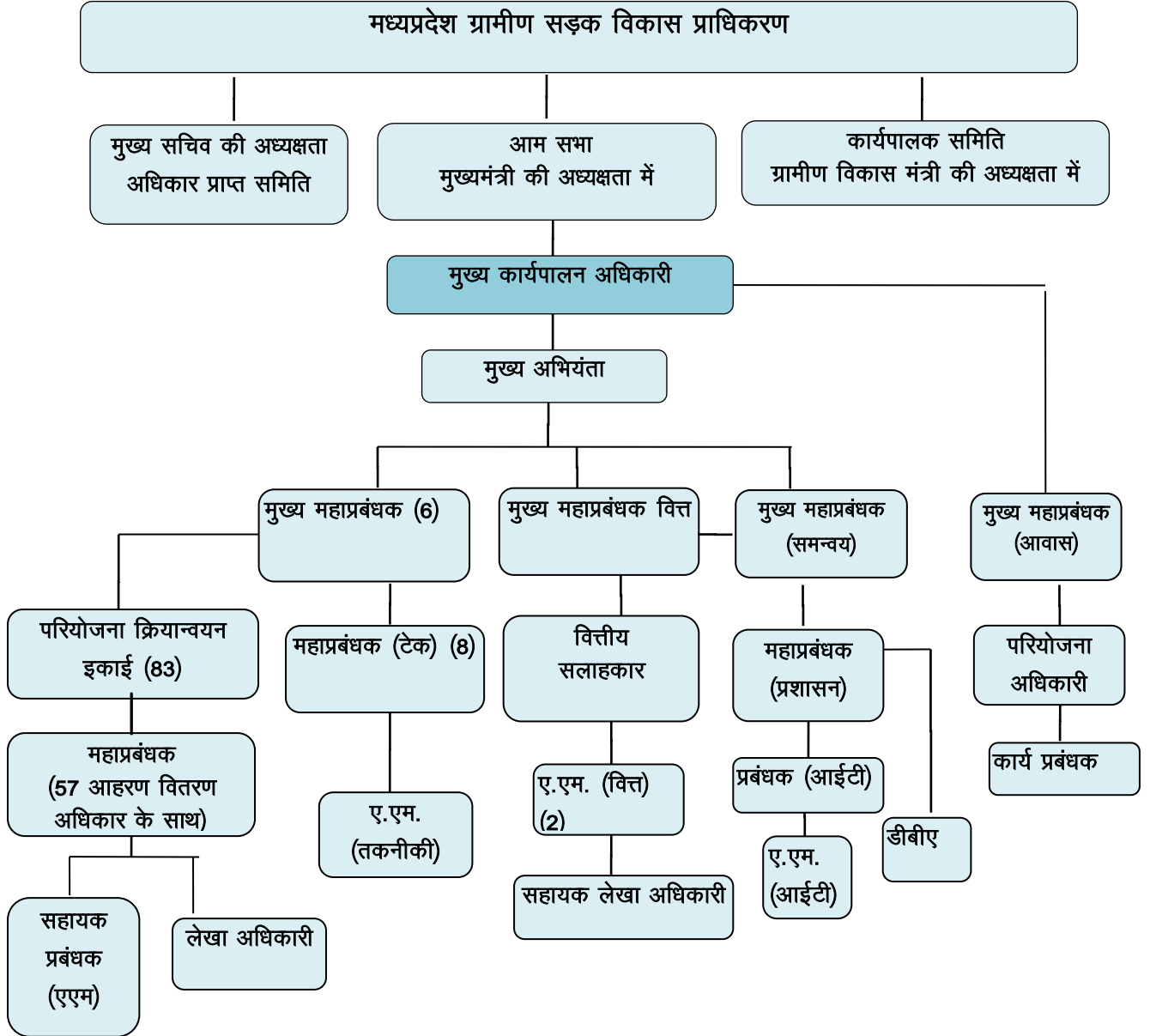
एक्वेडक्ट की ड्राइंग में संशोधन से ठेकेदार को अनुचित लाभ दर्शाने वाला पत्रक

क्रमांक संख्या	एक्वेडक्ट का नाम	आईएसपी नहरों की आरडी (किमी)	लम्बाई (मीटर)	स्लेब में एम 30 कांक्रीट की मात्रा (घन मीटर में)
1	मंदिर	207.185	66.750	$66.750 \times 5 \times 0.30 = 100.125$
2	सजवानी	228.025 से 228.550	525	$525 \times 3.10 \times 0.30 = 488.25$
3	पैरामाउन्ट	230.325 से 230.650	325	$325 \times 2.85 \times 0.30 = 277.875$
कांक्रीट की कुल मात्रा				866.250 घन मीटर
कुल प्रबलन (सरिये) की आवश्यकता				78.50 किलो/घन मीटर कांक्रीट = 68000.625 किलोग्राम
ठेकेदार के अनुमानों में एम-30 कांक्रीट 4267.86/घन मीटर की दर से 866.250 घन मीटर				₹ 3697034 (अ)
ठेकेदार के अनुमानों में 50/किलो प्रबलन का मूल्य 68000.625				₹ 3400031 (ब)
कुल (अ+ब)				₹ 7097065
गुणा का सूत्र लगाएं $1.374 \times 7,097,065$				₹ 97,51,367.31
तथा एक्वेडक्ट के संपूर्ण अगल बगल में 916.75 मीटर आवश्यक मुंडेर की रेलिंग का मूल्य				विवरण के अभाव में गणना नहीं की जा सकी।

परिशिष्ट 2.10

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.2, पृष्ठ 38)

मध्यप्रदेश ग्रामीण सड़क विकास प्राधिकरण का संगठनात्मक चार्ट



परिशिष्ट 2.11

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.6, पृष्ठ 41)

चरण/समूह-वार, निविदा प्रीमियम (नि.प्री.) और लागत आधिक्य/बचत के समायोजन की गणना दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

चरण/ बैच	राशि नि.प्री. से कम	राशि नि.प्री. से अधिक	राशि शुद्ध नि.प्री.	लागत की बचत	लागत आधिक्य	शुद्ध लागत	शुद्ध लागत आधिक्य	मध्य प्रदेश शासन से प्राप्तीयोग्य नि.प्री.
ए	बी	सी	डी = सी-बी	ई	एफ	जी	एच=जी-आई	आई = जी-डी लेकिन अगर 7<4, तब 7
1	-197.80	1421.91	1224.11	-115.47	2599.70	2484.23	1260.13	1224.11
2	-134.91	4502.90	4367.98	-208.69	6774.27	6565.59	2197.60	4367.98
3	-3786.70	1613.06	-2173.64	-3928.12	2184.76	-1743.36	-1743.36	0.00
4	-3507.81	2411.40	-1096.41	-3695.96	3553.05	-142.91	-142.91	0.00
5	-1229.97	2219.28	989.31	-1131.35	3872.25	2740.89	1751.58	989.31
6	-623.06	12854.30	12231.24	-553.31	18135.81	17582.50	5351.26	12231.24
7	-1917.41	7128.59	5211.19	-1582.14	8188.21	6606.08	1394.89	5211.19
8	-132.10	11544.11	11412.00	-135.67	17358.22	17222.55	5810.55	11412.00
9	-4137.05	4690.15	553.10	-4514.52	14586.82	10072.29	9519.19	553.10
10	-2610.06	7050.39	4440.32	-2671.64	9740.67	7069.03	2628.70	4440.32
11	-176.08	3961.40	3785.32	-155.62	2860.15	2704.52	0.00	2704.52
12	-12.40	2951.13	2938.73	-12.72	1121.34	1108.62	0.00	1108.62
12-I	-186.62	1.39	-185.23	-160.61	2279.32	2118.71	2118.71	0.00
12-I	0.00	3603.62	3603.62	0.00	0.00	0.00	0.00	3603.62
12-II	0.00	3028.50	3028.50	0.00	1332.00	1332.00	0.00	1332.00
12-II	-132.98	111.34	-21.64	-23.84	105.27	81.43	103.08	0.00
12-III	-9.16	3378.72	3369.57	-0.24	1159.78	1159.54	-2210.02	0.00
13	-6.66	91.12	84.46	0.00	9.56	9.56	9.56	0.00
बी-1	-821.05	656.36	-164.70	-698.23	571.87	-126.36	-126.36	0.00
बी-2	-342.79	773.65	430.87	-411.48	883.05	471.57	40.70	430.87
बी-3	-797.04	1850.75	1053.71	-1097.15	2955.43	1858.28	804.57	1053.71
बी-4	-502.60	4260.46	3757.86	-515.88	7763.73	7247.85	3489.99	3757.03
बी-5	-4486.02	689.34	-3796.68	-5278.12	1297.42	-3980.69	-3980.69	0.00
बी-6	-24.41	3681.45	3657.03	-27.51	1741.18	1713.67	0.00	1713.67
बी-7	-23.11	1203.38	1180.27	0.00	188.94	188.94	0.00	188.94
बी-8	-28.76	110.21	81.45	-8.99	62.44	53.45	0.00	53.45
एलडब्ल्यू ई	-373.55	376.02	2.47	-323.95	512.30	188.35	185.88	2.47
योग	-26,200.10	86,164.91	59,964.81	-27,251.21	1,11,837.55	84,586.34		
धनात्मक राशि							36,666.40	56,378.16
बचत में से भारत सरकार को कुल देय (ऋणत्मक राशि)							-8,203.34	
राज्य सरकार से कुल प्राप्ति योग्य							93,044.56	
राज्य सरकार से पूर्व में प्राप्त राशि							59,620.00	
राज्य सरकार से प्राप्त होने की शेष राशि							33,424.56	

परिशिष्ट 2.12

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.7.3, पृष्ठ 44)

पंचायत या जनता की पहल पर संरेखण में परिवर्तन की मांग के प्रकरण दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रम संख्या	प्रकरण का विवरण	परिणाम
1	खरगोन जिले के पैकेज मध्य प्रदेश 2209 के तहत (चार सड़कों, पीएसी ₹ 561.20 लाख और अनुबंध राशि ₹ 511.25 लाख) ₹ 143.90 लाख के लिए अनुमोदित गंगटखेड़ी से बरडिया सड़क का कार्य मार्च 2004 में ₹ 113.50 लाख ¹ में सौंपा गया था। इस सड़क को छोड़कर सभी तीन सड़कों दिसंबर 2006 में पूर्ण की गई थी। स्थानीय जनप्रतिनिधि और जनता ने बरडिया के बजाय बंजारी से सड़क आरंभ करने पर जोर दिया और कार्य बंद करा दिया। इस सड़क को मूल संरेखण में निर्माण के लिए ₹ 205.08 लाख की अनुमानित लागत से फिर से निविदा बुलाकर ₹ 231.54 लाख की अनुबंध राशि के लिए दिया गया (2010 मई)।	स्थानीय जनता की मांग के कारण कार्य के पूरा होने में 69 महीने से अधिक विलंब के साथ ₹ 118.04 लाख की लागत आधिक्य हुई।
2	सागर में एसएच 14 (निरताला) से तिहार सड़क के निर्माण के लिए डीपीआर (कोर नेटवर्क -एल 082), तैयार की गयी थी तथापि स्थानीय जनता, पंचायत और जन प्रतिनिधियों की माँग पर कि संरेखण बदलने पर खुरई से तिहार की दूरी विद्यमान संरेखण में 11 किलोमीटर के विरुद्ध लगभग 7 किलोमीटर होगी, एमपीआरआरडीए ने संरेखण के परिवर्तन की स्वीकृति दी (जून 2010)। लेकिन एनआरआरडीए का पूर्व अनुमोदन प्राप्त नहीं किया गया था और दिया गया कार्य एनआईटी का भाग नहीं था।	नए संरेखण की लंबाई में 1.80 किमी की वृद्धि हुई इसलिए ₹ 153.32 लाख की अनुमानित लागत के विरुद्ध वास्तविक व्यय ₹ 178.52 लाख था।
3	सागर जिले के पैकेज एमपी 33,502 के अंतर्गत " एमडीआर (रामपुर जमघाट) सड़क से परक्का " 2.80 किमी (डीपीआर) के लिए अनुमोदित थी जबकि कोर नेटवर्क के अनुसार इसकी लंबाई 2 किमी थी। लेकिन जनप्रतिनिधि (अप्रैल 2013) और पंचायत के अनुरोध पर, कि बहेरिया ग्राम पहले से ही पीएमजीएसवाई सड़क के माध्यम से गौरझामर के साथ जुड़ा हुआ है जहां अस्पताल, स्कूल, बाजार हैं इस प्रकार परक्का को बहेरिया से जोड़े जाने पर परक्का की आबादी भी इन सुविधाओं का उपयोग कर सकेगी। एमपीआरआरडीए द्वारा परक्का को बहेरिया से जोड़ने के लिए संरेखण में बदलाव को अनुमोदित किया (सितम्बर 2013)। "बहेरिया से परक्का" के नए संरेखण के लिए डीपीआर में संशोधन के बिना 4.3 किलोमीटर की अनुमानित लंबाई और ₹ 86.85 लाख की अनुमानित लागत के साथ कार्य दिया गया था।	संरेखण में परिवर्तन से सड़क की लंबाई में 2.80 किमी से 4.3 किलोमीटर की वृद्धि हुई।

¹ ₹ 143.90 लाख, घटाइये 21.09 प्रतिशत = ₹ 113.50 लाख

परिशिष्ट 2.13

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.7.4 (II), पृष्ठ 45)

विस्तृत परियोजना प्रतिवेदनों में कमियों के उदाहरणों को दर्शाने वाला पत्रक

क्रम संख्या	सड़क के नाम	पैकेज क्रं. / जिला	डीपीआर में कमियां
1	तनोडिया से रानारया (9.80 किमी)	एमपी 39503 (एडीबी)/ शाजापुर	20 सीडी (₹ 56.04 लाख) की स्वीकृति के विरुद्ध 13 सीडी निर्मित की गई जिसके परिणामस्वरूप सीडी कार्यों की लागत पर ₹ 27.19 लाख की बचत हुई।
2	मंडवा से बोरवल रोड (9.30 किमी)	एमपी 2266/ खरगोन	₹ 101.17 लाख अनुमानित लागत की 40 सीडी (22 छोटे कलवर्ट सहित) ² के प्रावधान के विरुद्ध छह: छोटे कलवर्ट और दो वेन्टेड काज़वे ³ सहित 11 सीडी का निर्माण की गई थी। वनक्षेत्र के प्रतिबंधों और जनता की मांग के आधार पर बताए गए इस प्रतिस्थापन के परिणामस्वरूप ₹ 69 लाख की बचत ने निर्दिष्ट किया कि प्राक्कलन यथार्थ नहीं था।
3	बंकोरी से सोनपुर रोड में दी गई (फरवरी 2013 और फरवरी 2014 में पूरी हुई)	एमपी 3388/ सागर	दो नदी/नाले क्रासिंग संरचनाओं ⁴ सहित 2.80 किलोमीटर लंबाई के लिए स्वीकृत सड़क का वास्तव में इन संरचनाओं के निर्माण के बिना 2.34 किमी में निर्माण किया गया था। बाद में (सितंबर 2014) सड़क के दूसरे हिस्से पर 180 मीटर लंबे एक पुल को प्रस्तावित और निर्मित किया गया था। इस प्रकार, सीडी और पुल की आवश्यकता का आकलन करने के संबंध में सड़क की डीपीआर यथार्थवादी नहीं थी।

² स्कूपर्स छोटे स्लैब कलवर्ट यानि 1 * 1 वर्ग मी. स्लैब पुलियाँ है।

³ “ वेन्टेज काज़-वे” एस पी – 20 2002, ग्रामीण सड़क नियमावली के अनुसार, 1.20 मीटर तक या अपवाद मामलों में 1.50 मीटर तक एक मध्यम ऊंचाई तक ऊँचा किये गये सड़क के शीर्ष सतह के लिए, छोटे स्लैब या मेहराब आदि के साथ कुछ निकास पाइप के साथ दी गयी एक संरचना है।

⁴ आरडी 2350 मीटर और आरडी 2500 मीटर के बीच 5 मीटर स्पान (6x2) (₹ 57.50 लाख) और (6x2) आरडी 900 मी पर (6x2) की एक स्लैब पुलिया (₹ 57.60 लाख रुपये)

परिशिष्ट 2.14

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.7.4 (III), पृष्ठ 45)

बचतों का मदों/मात्रा से परे उपयोग जो डीपीआर में नहीं दी गई थीं को दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं.	डीपीआर / पीएसी के अनुसार लागत	डीपीआर की मद/मात्रा का निष्पादन न करने से बचत	डीपीआर से परे निष्पादित मद / मात्रा की लागत	डीपीआर से परे निष्पादित प्रमुख मद	निष्पादित प्रमुख मदों की राशि
1	खरगोन (महेश्वर)	2220	213.17	113.54	82.67	सीसी पटरी	10.21
						एम-10	6.32
						आरसीसी एम -25	2.66
2		2209ए	206	49.67	63.66	पीसीसी एम -15	10.04
						सीसी पटरी	25.83
						पीसीसी एम -10	7.1
						आरसीसी एम -25	3.95
						स्टील	4.77
						ह्यूम पाइप	1.02
3		22113	309.89	98.95	49.41	आरसीसी एम -20	0.81
	स्लेब एम-30					1.55	
	पीसीसी एम -10					6.49	
	पश्च भराव					1.8	
4	22143	104.86	28.83	15.8	एनपी 3 1000 मिमी	4.44	
					एम-30 के साथ 220मिमी अतिरिक्त सीसी फुटपाथ	10.31	
					डब्ल्यूबीएम ग्रेड-1	0.64	
5	22149	117.3	46.77	66.99	मिटटी कार्य	4	
					343 प्रतिशत सीसी पटरी	35.04	
6	22160	390.94	84.64	46.56	पीसीसी ग्रेड एम -15	24.99	
					हार्ड रॉक खुदाई और सॉफ्ट रॉक	6.59	
7	2264	286.5	42.46	119.61	एनपी 3 1000 मिमी	10.86	
					एम -25	7.86	
					एम -10	27.53	
8	22100	166.2	83.3	18.99	पीसीसी एम -15	36.23	
					रिटैनिंग वॉल	4.41	
9	2296	160.5	30.34	22.12	पीसीसी एम -15	8.05	
					पीसीसी एम -10	8.95	
					अनिर्दिष्ट दानेदार सामग्री	2.04	
10	2266	298.12	132.86	48.65	एनपी 3 1000 मिमी	3.72	
					सीसी स्लेब एम -30	6.7	
					एनपी 2 पाइप्स 1000 मिमी व्यास	4.7	
						40 मिमी डाउनग्रेड गिट्टी के साथ पीसीसी नामिनल	11.97

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं.	डीपीआर / पीएसी के अनुसार लागत	डीपीआर की मद/मात्रा का निष्पादन न करने से बचत	डीपीआर से परे निष्पादित मद / मात्रा की लागत	डीपीआर से परे निष्पादित प्रमुख मद	निष्पादित प्रमुख मदों की राशि
						मिक्स 1:3:6	
						पीसीसी नामिनल मिक्स 1:2:5:5	11.9
11		2299	125.06	63.31	61.85	सीसी स्लेब वीयरिंग कोट	17.43
						पीसीसी एम -10	21.99
12		2267	117.97	62.61	30.4	सीसी सड़क	29.04
13		2276	341.762	110.14	15.69	एम-30	8.4
						मिटटी कार्य	5.65
14		2292	242.71	105.58	105.52	चयनित मिट्टी	19.84
						हार्ड शोल्डर	3.86
						प्राइम कोट	6.84
						ओजीपीसी	23.95
						एम -30	34.51
15		22101	166.19	83.3	18.99	रिटैनिंग वॉल	4.42
						पीसीसी एम -15	8.06
						वीयरिंग कोर्स एम -30	2.34
16		3361	517.3	116.36	55.01	सीसी सड़क और स्लेब एम -30 के साथ	27.55
						पीसीसी एम -15	14.65
17	सागर	3388	487.78	159.37	77.4	एनपी 3 पाइप	7.21
						एम -10	30.73
						ड्रेन्स	19.27
						एम -30	7.66
18		3915	337.3	56.66	55.63	पीसीसी एम -10	12.58
						एनपी 3 1000 मिमी (व्यास)	1.68
						आरसीसी ग्रेड एम -25	2.2
						सीसी पटरी एम -30	9.61
						आरसीसी ग्रेड एम -25	3.05
19	शाजापुर	39504	351.87	54.53	9.97	एम -30	5.06
						100 मिमी व्यास पाइप	2.19
						600 मिमी व्यास एनपी 2 पाइप	0.94
20		3969	465.4	130.30	43.88	पीसीसी एम -10	22.45
						टीएमटी बार	7.91
21		3935	240	41.05	55.72	आरबीएम के साथ जीएसबी	6.9
						तटबंध	5.55
						एम -30	11.31
						पीसीसी एम -15	13.66
						1200 मिमी व्यास पाइप	6.98

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं.	डीपीआर / पीएसी के अनुसार लागत	डीपीआर की मद/मात्रा का निष्पादन न करने से बचत	डीपीआर से परे निष्पादित मद / मात्रा की लागत	डीपीआर से परे निष्पादित प्रमुख मद	निष्पादित प्रमुख मदों की राशि
22		3916	285.16	47.37	58.81	बारो पिट से तटबंध का निर्माण	19.65
						पीसीसी एम -15	14.41
						एम-25	382
						एम-30	6.35
						एम-10	7.84
23	बतूल	373	204.29	87.13	87.11	सीसी सड़क	31.11
						बारो पिट से तटबंध का निर्माण	9.14
						जीएसबी (सी + डी)	7.94
						स्थानीय सामग्री के साथ जीएसबी	2.95
						तोड़ने योग्य स्क्रीनिंग के साथ डब्ल्यूबीएम	4.26
		कुल	6,136.32	1,829.07	121044		826.40

परिशिष्ट 2.15

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.7.4 (III), पृष्ठ 46)

योजना और इसके प्रभाव में कमियाँ दर्शाने वाला पत्रक

क्रम संख्या	सड़क के नाम	पैकेज क्रं./ ज़िला	योजना में कमियाँ/प्रभाव	शासन का उत्तर	लेखा परीक्षा की आगे की टिप्पणी
1	रामपुर मेवासा से बमोरी	मध्य प्रदेश 3961/ शाजापुर	एबी रोड से बमोरी सड़क एक किलोमीटर के लिए स्वीकृत थी किन्तु संरक्षण को बदला गया और ₹ 209.16 लाख से 6.27 किलोमीटर सड़क निर्माण की गई। बारिश के दौरान बाढ़ का पानी रेलवे अंडर ब्रिज की सड़क पर भर जाता था इसलिए वांछित बारहमासी संबद्धता प्रदान नहीं की गई थी।	शासन ने जवाब में बताया कि बसाहटों को रेलवे अंडर ब्रिज से संबद्ध करने के अलावा कोई विकल्प नहीं था और गांव को बरसात के मौसम के कुछ दिनों को छोड़कर बारहमासी सड़क के साथ जोड़ा गया था।	उत्तर मान्य नहीं है क्योंकि संरक्षण में परिवर्तन के कारण पूरी वर्षा ऋतु में सड़क के डूबे रहने से संबद्धता विच्छेदित रहती है; इसलिए यह बारहमासी संबद्धता नहीं थी।
2	बेरखेड़ी से आगरा मुदरा होते हुए	मध्य प्रदेश 3363/सागर	यह कहा जाकर कि कोई पुल आवश्यक नहीं होगा, संरक्षण बदला गया। सड़क का कार्य मार्च 2013 में पूरा हुआ किन्तु 169.10 मी पुल का कार्य मार्च 2015 तक प्रगति (23.93 प्रतिशत) पर था। पुल के निर्माण के कारण ₹ 148.14 लाख लागत का आधिक्य था और बारहमासी संबद्धता अभी तक नहीं दी गयी थी।	शासन ने उत्तर में बताया कि सड़क एस एच-14 से एमडीआर के मध्य कारीडोर के रूप में कार्य करती है और इसलिए राज्य तकनीकी एजेन्सी ने 100 वर्षों के लिए यातायात में भारी वृद्धि को ध्यान में रखते हुए 7.5 मीटर चौड़ाई का सुझाव दिया था।	उत्तर मान्य नहीं है क्योंकि सड़क डूब में आने से समाप्त होने वाली सड़क थी और इसलिए एस एच-14 से एम डी आर के मध्य कारीडोर के रूप में सेवा नहीं दे सकती और यातायात में वृद्धि अभिलिखित नहीं पाई गई।
3	बाड़ी से सिंगरोली सड़क (19.80 किमी)	मध्य प्रदेश 4427/ उमरिया	गंगीताल बसाहट को संबद्ध करने के लिए विचारित सड़क का वन अभयारण्य में से गुजरने वाली 10.10 किलोमीटर लंबाई, शामिल थी इसलिए इस हिस्से का निर्माण नहीं किया जा सका। अन्य भाग का कार्य (9.70 किमी) जून 2012 में पूरा किया गया। सितंबर 2008 में दिया गया कार्य विलंबित था (32 महीने) और लक्षित बस्ती को संबद्धता नहीं दी जा सकी।	शासन ने उत्तर में बताया कि (अक्टूबर 2015) सुप्रीम कोर्ट द्वारा अब अनुमति दे दी गई थी, उसके लिए डीपीआर तैयारी में है और कार्य शीघ्र ही शुरू किया जाएगा।	उत्तर, पुष्टि करता है कि भूमि की उपलब्धता कार्य लेने से पूर्व सुनिश्चित नहीं थी।
4	करकेरी बरखेड़ी से सिमरिया हर्राखेड़ी सड़क	एम पी 3360 /सागर	सड़क कार्य दिसंबर 2010 में दिया गया था उसे दिसंबर 2011 में 380 मी. (आरडी 1890 से 2220) को छोड़कर ₹ 72.35 लाख की लागत पर पूर्ण हुआ था। अनुमोदित डीपीआर में इस भाग में कोई बड़ी संरचना प्रस्तावित नहीं	शासन ने उत्तर में बताया कि वृहद पुलों की स्वीकृति भारत सरकार द्वारा अलग से दी जाती है, तदनुसार अलग स्वीकृति ली गई थी और पुल का	उत्तर मान्य नहीं है क्योंकि पुल सड़क कार्य के साथ प्रस्तावित नहीं की गई था और बारहमासी संबद्धता अभी तक दी जानी है।

क्रम संख्या	सड़क के नाम	पैकेज क्रं./ ज़िला	योजना में कमियाँ/प्रभाव	शासन का उत्तर	लेखा परीक्षा की आगे की टिप्पणी
			थी किन्तु बाद में 222 मीटर लंबा पुल प्रस्तावित किया गया और सितंबर 2014 में कार्य लिया गया। पुल का कार्य प्रगतिरत था (जुलाई 2015) डी.पी.आर. में संरचना प्रस्तावित न करने से ओर सड़क के कार्य के साथ-साथ पुल का कार्य न लेने से कार्य में केवल देरी ही नहीं हुई बल्कि बसाहटों जुलाई 2015 तक बारहमासी सड़क के फायदे से वंचित रही।	निर्माण मार्च 2016 तक पूर्ण होना है।	
5	एन एच 26 से पिपरिया फाटक रोड	एम पी 3361/सागर	भूमि की उपलब्धता सुनिश्चित किए बिना 5.80 किमी सड़क का कार्य सौंपा गया था (सितंबर 2010) और ₹ 1.21 करोड़ की लागत पर 5.084 किमी सड़क कार्य पूर्ण हुआ था (सितंबर 2012)। निजी भूमि (आर डी 5,084 से आर डे 5,710) होने से न्यायालय के आदेश पर रूपांकित लंबाई के लिए सड़क का कार्य नहीं किया जा सका, इस प्रकार संबद्धता नहीं दी जा सकी थी।	शासन ने उत्तर दिया कि भू-स्वामी निर्माण के समय भूमि दान करने के लिए सहमत नहीं हुआ।	उत्तर पुष्टि करता है कि भारत सरकार से स्वीकृति प्राप्त करने और कार्य के निष्पादन से पूर्व भूमि की उपलब्धता सुनिश्चित नहीं थी।
6	किमी 0 14 से टी 04 से मक्की रोड	एमपी 0180/बालाघाट	वन स्वीकृति के बिना 2.750 किमी सड़क के कार्य हेतु निविदा आमंत्रित की गई थी (अगस्त 2008), डीपीआर में वन भूमि का उल्लेख नहीं था। सड़क के विलोपन का प्रस्ताव एमपीआरआरडीए द्वारा अगस्त 2012 में स्वीकृत किया गया। सड़क का प्रस्ताव भूमि की उपलब्धता पर आधारित नहीं था इसलिए कार्य लिया नहीं जा सका और लक्षित बसाहटों को वांछित बारहमासी संबद्धता नहीं दी जा सकी थी।	विभाग ने उत्तर दिया कि सड़क उन्नयन सड़क थी और निर्माण प्रतिबंधित था क्योंकि यह कान्हा राष्ट्रीय उद्यान के बफर जोन में आ गई थी और विभिन्न औपचारिकताएं इस उद्देश्य से की गईं जिससे विलंब हुआ।	उत्तर पुष्टि करता है कि भूमि की उपलब्धता सुनिश्चित नहीं थी और वन कर्मचारियों के साथ समन्वय का अभाव भी निर्दिष्ट करता है।
7	एमडीआर से चकपिपला (12.90 किमी)	एमपी 3360/सागर	12.90 किमी की अनुमोदित लंबाई में से ₹ 1.23 करोड़ की लागत पर केवल सुना ग्राम तक (3.90 किमी) निर्मित की जा सकी क्योंकि संरक्षण नौरादेही के सुरक्षित अभ्यारण से	शासन ने उत्तर दिया कि चकपिपला ग्राम नौरादेही वन के सुरक्षित अभ्यारण में आता है; इन ग्रामों का कुछ समय में	उत्तर पुष्टि करता है कि भूमि की उपलब्धता सुनिश्चित नहीं थी और कार्य लेने में वन कर्मचारियों के साथ

क्रम संख्या	सड़क के नाम	पैकेज क्रं./ ज़िला	योजना में कमियाँ/प्रभाव	शासन का उत्तर	लेखा परीक्षा की आगे की टिप्पणी
			गुज़र रहा था और चकपिपला का पुनर्वास प्रस्तावित था। योजनाकृत चार ग्रामों के 1960 रहवासियों ⁵ में से 1174 रहवासियों को वांछित बारहमासी संबद्धता नहीं दी जा सकी।	वन विभाग द्वारा पुनर्वास किया जाएगा, इसलिए केवल सुनाग्राम तक 4.20 किमी सड़क निर्मित की गई थी।	समन्वय का अभाव भी निर्दिष्ट करता है।
8	एस एच-14 से कान्हाखेड़ी रोड	एम पी 3371 /सागर	रेलवे के विद्यमान (पुराने) पुल/गर्डर (आरडी 400 से आरडी 500) के नीचे से निकलने की अनुमति देने से रेलवे ने इंकार कर दिया था (मई 2011) क्योंकि यह संरचना वर्षा के जल की निकासी के लिए थी और इसका निकास कम था। इसलिए एमपीआरआरडीए ने इस खण्ड पर कार्य बंद कर दिया था (अगस्त 2011)। लगभग चार वर्ष व्यतीत हो जाने के बाद भी रेलवे अंडर ब्रिज के लिए कोई प्रस्ताव विचाराधीन नहीं था और सड़क के रेलों वाले भाग (113 मीटर) का निर्माण नहीं किया जा सका। आगे, रेलवे के मौजूदा गर्डर के नीचे से जाने की कोई अनुमति नहीं थी। इस प्रकार, सड़क निर्माण पर ₹ 1.22 करोड़ का व्यय करने के बावजूद 1,329 रहवासियों को वांछित बारहमासी संबद्धता नहीं दी जा सकी थी।	शासन ने बताया (अक्तूबर 2015) कि यद्यपि रेलवे ने सड़क निर्माण हेतु अनुमति देने से मना कर दिया था, इसलिए यह खण्ड विलोपित कर दिया था और गर्डर के दोनों ओर सड़क निर्माण कर दी गई थी जो बारहमासी संबद्धता दे रही थी।	उत्तर स्वीकार्य नहीं है क्योंकि रेलवे द्वारा गर्डर (क्रास ड्रेनेज) के नीचे से जाने की अनुमति नहीं दी थी, अतः क्रास ड्रेनेज संरचना को उंचाई के प्रतिबंध सहित पार करने में अड़चन थी। इस प्रकार वांछित संबद्धता नहीं दी जा सकी थी।

⁵ सुना रहली (786), बिजी गांव (333), बरपानी (323) एवं चकपिपला (518), कुल 1960 रहवासी

परिशिष्ट 2.16
(संदर्भ : कण्डिका 2.2.8.1 (V), पृष्ठ 50)
निर्णीत हर्जाने (एल.डी.) की कम कटौती दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्र.	अनुबंधित राशि	कार्यादेश का दिनांक	पूर्णता का निर्धारित दिनांक	पूर्णता का वास्तविक दिनांक	विलंब में सप्ताह	विलंब जो ठेकेदार पर आरोपणीय नहीं	ठेकेदार की ओर से शुद्ध देरी (सप्ताह में)	आरोपणीय एल डी (प्रतिशत में)	आरोपणीय एल डी	आरोपित एलडी (प्रतिशत में)	आरोपित एलडी	कम आरोपित एलडी
1	अशोक नगर	1323	376.47	07.09.06	06.09.07	31.12.08	68	34	30	10	37.650	2.00	7.53	30.12
2	अशोक नगर	1352	278.32	31.12.05	30.12.06	07.10.08	92	52	40	10	27.830	8.00	22.27	5.57
3	अशोक नगर	1317 B/W	279.71	01.08.07	31.03.08	10.03.14	312	108	204	10	27.970	5.00	13.99	13.99
4	अशोक नगर	4727 B/W	655.31	17.12.09	16.11.10	10.03.14	173	30	143	10	65.530	2.50	16.38	49.15
5	बालाघाट	169	402.02	22.03.10	21.03.11	16.03.13	104	77	24	10	40.200	1.25	5.03	35.18
6	बालाघाट	160	571.24	26.09.12	25.09.12	20.11.14	112	52	60	10	57.120	0.75	4.28	52.84
7	बालाघाट	164	611.56	30.01.10	29.07.11	15.04.14	142	0	143	10	61.160	2.75	16.82	44.34
8	बालाघाट	181	326.55	28.08.08	27.08.09	31.01.11	75	0	75	10	32.660	2.00	6.53	26.12
9	बालाघाट	158	433.52	29.03.10	29.09.11	31.05.13	87	21	66	10	43.352	0.75	3.2514	40.10
10	बालाघाट	189	199.34	02.09.08	01.09.09	22.10.11	112	57	55	10	19.9340	1.25	2.4918	17.44
11	बालाघाट	180	279.3	28.08.08	27.08.09	12.12.12	172	24	148	10	27.930	2.5	6.9825	20.94
12	बालाघाट	167	195.05	01.02.10	31.07.11	23.05.14	147	12	135	10	19.505	3	5.8515	13.65
13	बैतूल	373	233.91	26.08.08	25.08.09	31.10.11	114	13	79	10	23.391	3.20	7.49	15.91
14	बैतूल	3117	237.60	16.09.08	15.09.09	30.04.12	137	6	131	10	23.760	4.00	9.50	14.26
15	बैतूल	380	446.63	16.05.08	15.05.09	31.10.11	128	96	32	10	44.663	1.75	7.816	36.847
16	बैतूल	365	609.5	14.12.07	13.12.08	31.12.11	159	8	151	10	60.950	3.25	19.809	41.14
17	बैतूल	3113	319.45	05.09.08	04.09.09	15.02.12	128	40	88	10	31.945	2.75	8.7849	23.16
18	छिंदवाड़ा	734	514.69	03.11.07	02.11.08	01.02.12	169	60	109	10	51.470	2.50	12.87	38.60
19	छिंदवाड़ा	7131	403.60	11.10.10	10.10.11	31.01.13	68	20	48	10	40.360	1.50	6.05	34.31
20	छिंदवाड़ा	785	288.64	20.02.08	19.02.09	01.04.12	161	40	121	10	28.860	4.00	11.55	17.32
21	छिंदवाड़ा	739	711.29	29.09.07	28.09.08	22.03.12	169	50	119	10	71.130	6.00	42.68	28.45
22	छिंदवाड़ा	7101B/W	274.04	21.05.10	20.04.11	02.08.12	69	26	43	10	27.400	1.00	2.74	24.66
23	छिंदवाड़ा	7134	767.4	12.10.10	11.10.11	28.02.13	72	30	42	10	76.740	0.50	3.84	72.90

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्र.	अनुबंधित राशि	कार्यादेश का दिनांक	पूर्णता का निर्धारित दिनांक	पूर्णता का वास्तविक दिनांक	विलंब में सप्ताह	विलंब जो ठेकेदार पर आरोपणीय नहीं	ठेकेदार की ओर से शुद्ध देरी (सप्ताह में)	आरोपणीय एल डी (प्रतिशत में)	आरोपणीय एल डी	आरोपित एलडी (प्रतिशत में)	आरोपित एलडी	कम आरोपित एलडी
24	छिंदवाड़ा	7121	537.14	09.06.08	08.06.09	30.09.10	68	25	43	10	53.71	2.50	13.43	40.29
25	छिंदवाड़ा	738	570.21	03.11.07	02.11.08	15.05.13	236	40	196	10	57.02	1.75	9.98	47.04
26	छिंदवाड़ा	746	429.35	09.02.08	08.02.09	29.12.12	203	75	128	10	42.94	4.00	17.17	25.76
27	छिंदवाड़ा	750	271.1	25.02.08	24.02.09	19.03.12	160	40	120	10	27.11	4.25	11.52	15.59
28	छिंदवाड़ा	731	1074.99	26.07.07	25.07.08	18.06.12	203.43	103	100	10	107.50	3.00	32.25	75.25
29	छिंदवाड़ा	784	605.76	29.07.10	28.07.11	15.05.13	93.857	39	54	10	60.58	2.00	12.12	48.46
30	छिंदवाड़ा	7118	532.68	11.02.08	10.02.09	16.08.12	183.29	70	113	10	53.27	4.00	21.31	31.96
31	छिंदवाड़ा	7138	214.63	27.08.10	26.08.11	20.07.13	99.143	10	89	10	21.46	2.25	4.83	16.63
32	छिंदवाड़ा	775	532.68	11.02.08	10.02.09	16.08.12	183.29	50	133	10	53.27	4.00	21.31	31.96
33	छिंदवाड़ा	7126	272.06	28.12.10	27.12.11	02.01.13	53	15	38	10	27.21	0.75	2.04	25.17
34	छिंदवाड़ा	792	153.57	28.06.08	27.06.09	30.07.11	108	9	99	10	15.36	2.25	3.46	11.90
35	दतिया	920	345.33	07.5.08	06.05.09	13.07.11	114	17	97	10	34.53	3.50	12.09	22.45
36	दतिया	0912B/W	615.68	28.02.09	31.12.09	25.07.14	209	44	165	10	61.57	1.00	6.16	55.41
37	दतिया	906	414.13	01.10.05	30.09.06	12.03.10	180	13	167	10	41.41	5.00	20.71	19.23
38	दतिया	911	506.97	05.05.07	04.05.08	12.03.10	88	13	75	10	50.70	3.50	17.74	32.95
39	दतिया	916	456.17	13.05.08	12.05.09	24.05.11	106	42	64	10	45.62	1.75	7.98	36.37
40	झाबुआ	1973	1880.10	31.7.08	30.01.10	31.03.14	225	9	216	10	188.01	5.00	94.01	94.01
41	झाबुआ	1922	767.86	30.10.06	29.10.07	30.04.11	180	20	160	10	76.79	5.00	38.39	38.39
42	झाबुआ	1920B/W	721.47	17.11.08	16.09.09	10.07.12	147	33	114	10	72.15	2.75	19.84	52.31
43	खरगोन	22112	488.31	11.12.08	10.12.09	19.01.12	110	10	100	10	48.83	1.25	6.10	42.73
44	खरगोन	2220A	249.40	30.05.08	05.05.09	10.08.10	66	66	66	10	24.94	3.00	7.48	17.46
45	खरगोन	2228	330.04	06.05.08	05.05.09	10.08.10	66	32	34	10	33.00	2.00	6.60	26.40
46	खरगोन	2264	319.49	12.12.09	11.12.10	15.05.14	179	52	127	10	31.95	2.50	7.99	23.96
47	खरगोन	2291	303.84	15.12.08	14.12.09	30.11.12	155	68	87	10	30.38	3.00	9.12	21.27
48	खरगोन	22104	82.16	04.10.08	03.10.09	30.04.14	239	52	187	10	8.22	4.00	3.29	4.93

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्र.	अनुबंधित राशि	कार्यादेश का दिनांक	पूर्णता का निर्धारित दिनांक	पूर्णता का वास्तविक दिनांक	विलंब में सप्ताह	विलंब जो ठेकेदार पर आरोपणीय नहीं	ठेकेदार की ओर से शुद्ध देरी (सप्ताह में)	आरोपणीय एल डी (प्रतिशत में)	आरोपणीय एल डी	आरोपित एलडी (प्रतिशत में)	आरोपित एलडी	कम आरोपित एलडी
49	खरगोन	2288	122.95	13.09.08	12.09.09	31.03.11	81	21	60	10	12.30	1.50	1.84	10.45
50	खरगोन	2261	122.84	12.06.08	11.06.09	31.10.12	177	90	87	10	12.28	3.00	3.69	8.60
51	खरगोन	2289	223.13	13.09.08	12.09.09	30.11.10	63	9	54	10	22.31	1.00	2.23	20.08
52	खरगोन	2271	90.92	31.05.08	30.05.09	30.09.10	70	8	62	10	9.09	1.00	0.91	8.18
53	खरगोन	22100	183.61	06.10.09	05.10.10	31.10.12	108	43	65	10	18.36	2.00	3.67	14.69
54	खरगोन	2266	332.09	12.12.09	11.12.10	31.10.12	99	26	63	10	33.21	2.00	6.64	26.57
55	खरगोन	2299	128.20	06.09.08	05.09.09	30.07.11	99	26	73	10	12.82	1.75	2.24	10.58
56	खरगोन	2273	130.10	25.01.10	24.01.11	28.01.12	53	32	21	10	13.01	1.00	1.30	11.71
57	खरगोन	2276	355.25	28.01.09	27.01.10	30.06.11	74	22	52	10	35.53	1.20	4.26	31.26
58	खरगोन	2292	252.20	15.12.08	14.12.09	20.08.11	88	13	75	10	25.22	2.00	5.04	20.18
59	रतलाम	3120	726.81	20.5.08	07.05.09	30.03.11	99	43	56	10	72.68	1.00	7.27	65.41
60	रतलाम	3115	327.15	20.12.07	19.12.08	26.02.10	62	20	42	10	32.72	1.50	4.91	27.81
61	रतलाम	3128	567.85	12.9.08	11.09.09	30.06.11	94	48	46	10	56.79	1.50	8.52	48.27
62	रतलाम	3151	514.04	23.01.06	22.01.07	31.03.09	163	9	154	10	51.40	6.00	30.84	20.56
63	रतलाम	3113	568.82	17.09.07	16.09.08	01.02.10	72	4	68	10	56.88	2.00	11.38	45.51
64	रीवा	3290	188.88	15.05.08	14.05.09	30.10.11	128	74	54	10	18.89	1.60	3.02	15.87
65	रीवा	3293	224.86	07.07.08	06.07.09	16.08.12	161	34	127	10	22.49	2.00	4.50	17.99
66	रीवा	3232	386.27	23.06.08	22.06.09	05.03.11	88	52	36	10	38.63	1.50	5.79	32.83
67	रीवा	3266	386.27	04.10.08	03.10.09	31.03.12	130	65	65	10	38.63	1.75	6.76	31.87
68	रीवा	3299	294.96	07.02.09	06.02.10	10.04.12	112	0	112	10	29.50	2.25	6.64	22.86
69	रीवा	3265	374.13	04.10.08	03.10.09	01.06.13	190	12	178	10	37.41	3.75	14.03	23.38
70	रीवा	3273	219.52	18.07.08	17.07.09	15.02.12	134	91	43	10	21.95	1.75	3.84	18.11
71	रीवा	3264	512.15	04.10.08	03.10.09	31.01.11	65	0	65	10	51.22	1.00	5.12	46.09
72	रीवा	32110	104.58	04.10.08	03.10.09	31.12.10	65	52	13	10	10.458	1.00	1.05	9.41
73	रीवा	32109	100.84	14.10.08	13.10.09	31.07.11	93	34	59	10	10.084	2.00	2.02	8.07
74	रीवा	32105	453.68	14.10.08	13.10.09	19.06.14	242	0	242	10	45.37	5.00	22.68	22.68

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्र.	अनुबंधित राशि	कार्यादेश का दिनांक	पूर्णता का निर्धारित दिनांक	पूर्णता का वास्तविक दिनांक	विलंब में सप्ताह	विलंब जो ठेकेदार पर आरोपणीय नहीं	ठेकेदार की ओर से शुद्ध देरी (सप्ताह में)	आरोपणीय एल डी (प्रतिशत में)	आरोपणीय एल डी	आरोपित एलडी (प्रतिशत में)	आरोपित एलडी	कम आरोपित एलडी
75	रीवा	3262	525.28	04.10.08	03.10.09	02.05.13	186	104	82	10	52.528	2.25	11.82	40.71
76	रीवा	3242	319.56	01.02.08	31.01.09	26.09.12	190	0	190	10	31.956	1.50	4.79	27.16
77	रीवा	32106	502.74	07.10.08	06.10.09	02.08.14	251	13	238	10	50.274	5.00	25.14	25.14
78	रीवा	32107	605.06	04.10.08	03.10.09	30.07.14	247	0	247	10	60.506	4.50	20.58	39.93
79	रीवा	3259	655.30	15.11.06	14.11.07	04.09.12	251	0	251	10	65.53	5.00	32.77	32.77
80	रीवा	3240	404.78	17.12.07	16.12.08	30.08.11	138	90	48	10	40.478	3.00	12.14	28.33
81	सागर	3363	378.15	16.09.10	15.09.11	31.03.13	80	40	40	10	37.82	1.25	4.73	33.09
82	सागर	3366	515.68	11.10.10	10.10.11	15.01.13	66	27	39	10	51.57	1.25	6.45	45.12
83	शाजापुर	3939	389.51	10.9.08	09.09.09	20.12.10	60	25	35	10	38.95	2.50	9.74	29.21
84	शाजापुर	3923	224.33	27.4.07	26.4.08	25.8.10	120	43	77	10	22.43	2.50	5.61	16.82
85	शाजापुर	3915	377.74	19.12.06	18.12.07	31.05.09	76	0	76	10	37.77	2.00	7.55	30.22
86	शाजापुर	39504	363.47	26.11.12	25.11.13	04.08.14	36	9	27	10	36.35	0.25	0.91	35.44
87	शाजापुर	3918	608.07	12.10.06	11.10.07	28.02.10	124	0	124	10	60.81	5.00	30.40	30.40
88	शाजापुर	3942	251.67	03.10.08	02.10.09	11.01.13	171	26	53	10	25.17	3.00	7.55	17.62
89	शाजापुर	3919	255.28	26.02.07	25.02.08	04.07.10	123	64	59	10	25.53	2.00	5.11	20.42
90	शाजापुर	3935	249.58	13.10.08	12.10.09	17.08.11	96	0	96	10	24.96	1.00	2.50	22.46
91	शाजापुर	3954	508.72	26.09.06	25.09.07	31.07.10	149	91	58	10	50.87	1.50	7.63	43.24
92	शाजापुर	3916	294.78	19.10.06	18.10.07	05.05.13	289	212	74	10	29.48	4.00	11.79	17.69
93	उमरिया	4422	524.21	01.10.08	30.09.09	11.06.12	140	45	95	10	52.42	1.50	7.86	44.56
94	उमरिया	4411	515.71	21.11.07	20.11.08	04.05.12	178	28	150	10	51.57	3.75	19.34	32.23
95	उमरिया	4430	535.44	26.09.08	25.09.09	28.02.13	178	112	66	10	53.54	2.00	10.71	42.84
96	उमरिया	4424	1279.68	03.10.08	02.10.09	29.11.11	112	46	66	10	127.97	1.50	19.20	108.77
97	उमरिया	4427	526.52	13.09.08	12.09.09	30.06.12	145	51	94	10	52.652	2.00	10.53	42.12
98	उमरिया	4440	771.95	23.06.12	22.06.13	30.12.14	79	34	45	10	77.195	1.25	9.65	67.55
99	उमरिया	4412	385.28	28.12.07	27.12.08	31.03.12	169	2	167	10	38.53	3.50	13.48	25.04
100	विदिशा	4518	433.05	14.03.07	13.03.08	28.11.09	82	0	82	10	43.31	2.00	8.66	34.64

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्र.	अनुबंधित राशि	कार्यादेश का दिनांक	पूर्णता का निर्धारित दिनांक	पूर्णता का वास्तविक दिनांक	विलंब में सप्ताह	विलंब जो ठेकेदार पर आरोपणीय नहीं	ठेकेदार की ओर से शुद्ध देरी (सप्ताह में)	आरोपणीय एल डी (प्रतिशत में)	आरोपणीय एल डी	आरोपित एलडी (प्रतिशत में)	आरोपित एलडी	कम आरोपित एलडी
101	विदिशा	4567	437.89	06.03.10	05.03.11	31.12.12	94	56	38	10	43.79	1.50	6.57	37.22
102	विदिशा	4564	822.04	05.04.10	04.04.11	31.12.14	192	87	105	10	82.20	3.00	24.66	57.54
103	विदिशा	4559	907.35	25.02.10	24.02.11	15.06.12	67	53	14	10	90.74	1.00	9.07	81.66
104	विदिशा	4565	390.20	11.10.10	10.10.11	30.06.14	108	64	44	10	39.02	2.00	7.80	31.22
105	विदिशा	4554	564.19	18.01.06	17.01.07	31.05.08	62	0	62	10	56.42	2.00	11.28	45.14
106	विदिशा	4557	629.46	01.03.07	29.02.08	20.11.12	227	113	114	10	62.95	2.50	15.74	47.21
107	विदिशा	4569	441.00	28.05.10	27.05.11	31.05.13	96	48	48	10	44.1	2.00	8.82	35.28
कुल													3,442.67	

परिशिष्ट 2.17

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.8.1 (VII) (अ) (ब) और (स), पृष्ठ 51, 52)

निरस्त किए गए ठेकों के मामले में दोषी ठेकेदारों से राशि की वसूली न करने की अवधि दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज	अनुबंधित राशि	किए गए कार्य का मूल्य	शेष कार्य का मूल्य	ठेकेदार से वसूली योग्य राशि	समाप्ति का दिनांक	आरआरसी जारी करने का दिनांक	वसूली में विलंब 31.3.15 की स्थिति (महीने में)
1	उमरिया	4425	596.16	318.67	277.49	89.82	अनुपलब्ध	30.04.2013	23
2	उमरिया	4417	636.33	222.63	413.7	154.88	अनुपलब्ध	22.02.2014	13
3	उमरिया	4418	697.67	494.84	202.83	153.32	अनुपलब्ध	24.03.2015	0
4	उमरिया	4419	462.47	226.98	235.49	117.24	अनुपलब्ध	03.06.2011	47
5	उमरिया	4429	494.84	171.4	323.44	121.71	अनुपलब्ध	13.03.2014	13
6	विदिशा	4520	259.03	105.86	153.17	34.59	08.07.2008	22.11.2010	81
7	विदिशा	4551	512.88	223.18	289.7	86.83	18.03.2008	20.08.2013	84
8	विदिशा	4571	495.4	256.91	238.49	83.4	20.06.2013	12.11.2014	21
9	अशोक नगर	4752 (B/W)	368.51	74.22	294.29	71.85	अनुपलब्ध	14.07.2014	9
10	दतिया	910	514.34	230.09	284.25	128.8	अनुपलब्ध	24.09.2014	6
11	दतिया	912	540.96	95.63	445.33	144.03	अनुपलब्ध	24.09.2014	6
12	खरगोन	2231	420.99	112.03	308.96	82.11	06.10.2009	20.12.2010	66
13	खरगोन	2233	440.59	88.06	352.53	89.09	01.07.2009	14.06.2010	69
14	खरगोन	2277	284.42	40.11	244.31	43.47	12.02.2013	29.10.2014	26
15	खरगोन	2237	466.54	97.75	368.79	121.51	01.07.2009	23.11.2010	69
16	खरगोन	2239	380.72	56.46	324.26	157.71	22.08.2009	22.03.2011	67
17	खरगोन	2227A	395.18	162.14	233.04	67.6	30.04.2010	02.09.2013	59
18	छिंदवाड़ा	709	464.82	205.87	258.95	56.58	अनुपलब्ध	05.08.2010	57
19	छिंदवाड़ा	771	340.91	73.97	266.94	72.16	अनुपलब्ध	23.10.2010	54
20	छिंदवाड़ा	749	180.62	89.79	90.83	24.56	अनुपलब्ध	28.04.2011	48
21	छिंदवाड़ा	7117	228.98	63.55	165.43	44.23	अनुपलब्ध	28.04.2011	48
22	बालाघाट	144	70.52	65.13	5.39	201.36	14.09.2009	20.05.2014	67

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज	अनुबंधित राशि	किए गए कार्य का मूल्य	शेष कार्य का मूल्य	ठेकेदार से वसूली योग्य राशि	समाप्ति का दिनांक	आरआरसी जारी करने का दिनांक	वसूली में विलंब 31.3.15 की स्थिति (महीने में)
23	बालाघाट	145	1016.99	423.48	593.51	170.96	10.01.2011	02.05.2013	51
24	बालाघाट	144	148.17	152.58	-4.41	174.39	02.12.2011	20.05.2014	40
25	बालाघाट	161	199.21	148.67	50.54	60.79	16.11.2012	06.06.2013	28
26	बालाघाट	162	374.36	149.24	225.12	64.21	16.11.2012	06.06.2013	28
27	बालाघाट	128	531.7	420.2	111.5	77.81	31.01.2011	17.10.2012	50
28	बैतूल	383	248.32	116.76	131.56	32.19	29.11.2011	27.12.2014	40
29	बैतूल	385	430.58	194.68	235.9	59.81	29.11.2011	27.12.2014	40
30	बैतूल	387	251.39	86.31	165.08	43.75	29.11.2011	27.12.2014	40
31	बैतूल	382	1258.46	382.8	875.66	238.36	14.06.2010		58
32	बैतूल	351	417.6	290.45	127.15	63.45	28.05.2008	23.04.2011	82
33	बैतूल	374	159.12	39.58	119.54	32.57	08.11.2010	23.04.2011	53
34	बैतूल	367	217.61	129.53	88.08	24.98	08.11.2010	23.04.2011	53
35	बालाघाट	117	658.02	184.91	473.11	126.69	13.06.2008	14.05.2010	82
36	बालाघाट	123	514.54	229.82	284.72	69.35	18.07.2008	14.05.2010	80
37	बालाघाट	127	536.11	325.81	210.3	103.1	01.03.2011	07.09.2011	49
	कुल					3,489.26			

परिशिष्ट 2.18

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.8.2 (I), पृष्ठ 53)

जहां मोटर वाहनों की संख्या 100 से कम है, 6 मीटर से परे चौड़ी सड़क के निर्माण से अतिरिक्त व्यय दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रम संख्या	सड़क के नाम	ज़िला का नाम/ पीआईयू	पैकेज क्रं	ब्लाक	लिंक रोड नंबर	नई/ उन्नयन	डीपीआर के अनुसार यातायात (दुपहिया छोड़कर मोटर चालित वाहन)	दोपहिया वाहनों की संख्या	कुल यातायात (मोटर चालित वाहन)	कुल व्यय	अतिरिक्त व्यय (कुल व्यय का 20 प्रतिशत)
1	घुण्डी से मुरझाड़	बालाघाट	150	बालाघाट	एल-81	नवीन	41	34	75	83.04	16.61
2	गुडरू से देवसरा	बालाघाट			एल-74	नवीन	32	23	55	152.03	30.41
3	गुडरू से कुकड़ा	बालाघाट			एल-43	नवीन	43	25	68	103.21	20.64
4	कटंग टोला से बिथली	बालाघाट	169	लालबर्ग	एल-047	नवीन	43	33	76	71.61	14.32
5	डोकरबंडी से गोंडेगांव	बालाघाट			एल-040	नवीन	70		70	66.81	13.36
6	जबरतोला से पाडरपानी	बालाघाट			एल-48	नवीन	76		76	94.67	18.93
7	टी 03 के किमी 11 से मुरमड़ी (लड़सारा से मुरमड़ी)	बालाघाट	164	वारासिवनी	एल-046	नवीन	39	25	64	196.61	39.32
8	थाणे गांव से बिथली	बालाघाट			एल-055,056	नवीन	44	20	64	183.63	36.73
9	अंसेरा से खड़गपुर	बालाघाट			एल-033	नवीन	44	20	64	55.96	11.19
10	टी 03 के किमी 05 से बिरवा	बालाघाट	181	बैहर	एल-079	नवीन	17	12	29	41.19	8.24
11	बैहर से कटंगी	बालाघाट			एल-045	नवीन	28	19	47	102.22	20.44
12	पिपरीया से ग्वारी	बालाघाट			एल-046	नवीन	20	15	35	83.78	16.76
13	किमी 03 से टी 04 से मेंडकी	बालाघाट			एल-080	नवीन	20	15	35	46.77	9.35
14	टी02 के किमी 58 से	बालाघाट			एल-047	नवीन	17	12	29	30.77	6.15

क्रम संख्या	सड़क के नाम	ज़िला का नाम/ पीआईयू	पैकेज क्रं	ब्लाक	लिंक रोड नंबर	नई/ उन्नयन	डीपीआर के अनुसार यातायात (दुपहिया छोड़कर मोटर चालित वाहन)	दोपहिया वाहनों की संख्या	कुल यातायात (मोटर चालित वाहन)	कुल व्यय	अतिरिक्त व्यय (कुल व्यय का 20 प्रतिशत)
	गोहारा										
15	अम्बा से बेलीया	खरगोन	2228	बड़वाहा	एल-045	नवीन	24	21	45	168.72	33.74
16	बन्हर से यशवंतगढ़	खरगोन	2275	भगवानपुरा	एल-057	नवीन	22	18	40	53.73	10.75
17	एनएच 78 से धंवर	उमरिया	4411	करकेली एवं मानपुर	एल-027	नवीन	22	25	47	81.66	16.332
18	एनएच 78 से स्थेली	उमरिया			एल-80	नवीन	29	17	46	90.86	18.172
19	एनएच 78 से निपानीया	उमरिया			एल-131	नवीन	24	11	35	65.22	13.044
20	एनएच 78 से सिमरिया	उमरिया			एल-81	नवीन	26	14	40	41.14	8.228
21	अमडोंगरी से मसदरी	उमरिया			एल-43	नवीन	18	10	28	113.36	22.672
22	पोंडी NRZ से पटपरा	उमरिया			एल-33	नवीन	28	18	46	27.95	5.59
23	शाहपुर सड़क से औदेरा से हथपुरा	उमरिया			4412	पाली	एल-049	नवीन	61	17	78
24	कल्याणपुर शाहपुर सड़क से कुशमाह खुर्द	उमरिया	एल-048	नवीन			20	25	45	41.58	8.32
25	चंदनिया से बांघवा खुर्द	उमरिया	एल-044	नवीन			27	14	41	37.52	7.50
26	सितलाहा लुक सड़क से गढ़ा	रीवा	3230	जवा	एल-041	नवीन	35	20	55	217.71	43.54
27	बहूती से काइछूआ	रीवा	3259	मऊगंज	एल-029	नवीन	36	12	48	144.23	28.85
									कुल	2,488.56	497.71

ठेकेदार से वसूली के लिए आरआरसी जारी न किए जाने का विवरण दर्शाने वाला विवरण पत्रक

(₹ लाख में)

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज	अनुबंध राशि	किए गए कार्य का मूल्य	शेष कार्य का मूल्य	ठेकेदार से वसूली योग्य राशि	आरआरसी जारी करने का दिनांक
1	रीवा	3226	335.61	70.50	265.11	86.583	आरआरसी जारी नहीं की गई
2	रीवा	3228	253.09	60.63	192.46	63.801	आरआरसी जारी नहीं की गई
3	रीवा	3280	169.53	23.98	145.55	46.063	आरआरसी जारी नहीं की गई
4	रीवा	3243	247.18	70.69	176.49	60.016	आरआरसी जारी नहीं की गई
5	रीवा	32-बी-03	50.22	27.40	22.82	9.586	आरआरसी जारी नहीं की गई
6	झाबुआ	1985	208.36	74.30	134.06	42.760	आरआरसी जारी नहीं की गई
7	रतलाम	3153	1358.00	44.00	1314.00	398.600	आरआरसी जारी नहीं की गई
8	रतलाम	3110	720.16	143.18	576.98	187.410	आरआरसी जारी नहीं की गई
9	रतलाम	3104	456.42	333.82	122.60	70.160	आरआरसी जारी नहीं की गई
10	रतलाम	3107	791.14	667.59	123.55	103.820	आरआरसी जारी नहीं की गई
11	रतलाम	3112	842.30	384.65	457.65	175.760	आरआरसी जारी नहीं की गई
					कुल	1,244.56	
1	रीवा	3205	408.27	192.00	216.27	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
2	रीवा	3208	335.62	217.32	118.30	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
3	रीवा	3209	289.27	185.6	103.67	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
4	रीवा	3214	240.09	103.00	137.09	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
5	रीवा	3213	200.79	20.98	179.81	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
6	रीवा	3221	362.07	166.87	195.20	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
7	रीवा	3234	317.41	89.89	227.52	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
8	रीवा	3288	147.54	66.57	80.97	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
9	रीवा	3289	147.54	66.57	80.97	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई
10	रीवा	3261	494.38	214.38	280.00	आंकलित नहीं की गई	आरआरसी जारी नहीं की गई

परिशिष्ट 2.19

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.8.3 (I) (क), पृष्ठ 54)

नान-आईएसआई मार्क ह्यूम पाइप के उपयोग पर राशि की कटौती न करने को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं	डीजीएसएंड डी प्रमाण पत्र की उपलब्धता	600 मिमी व्यास			1000 मिमी व्यास			कुल	पांच प्रतिशत की कटौती न किये जाने के लिए वसूली योग्य राशि	निविदा प्रतिशत	वसूली योग्य कुल राशि
				मात्रा (आर/एम)	दर	राशि	मात्रा (आर/एम)	दर	राशि				
1	अशोक नगर	4757	नहीं	15.00	2273.00	34095	217.50	4963.00	1079453	1113548	55677	24.88	69530
2	अशोक नगर	4740	नहीं	30.00	2273.00	68190	120.00	4963.00	595560	663750	33188	3.51	34352
3	अशोक नगर	4755	नहीं	0.00	0.00	0	47.50	4963.00	235743	235743	11787	12.57	13269
4	अशोक नगर	1323	नहीं	22.50	1135.00	25538	312.50	2628.00	821250	846788	42339	-4.51	40430
5	अशोक नगर	1317	नहीं	0.00	0.00	0	30.00	3350.00	100500	100500	5025	49.9	7532
6	अशोक नगर	47505	नहीं	0.00	0.00	0	207.50	5500.00	1141250	1141250	57063	37.91	78695
7	अशोक नगर	4727	नहीं	67.50	1345.00	90788	330.00	3350.00	1105500	1196288	59814	-11.2	53115
8	अशोक नगर	4728	नहीं	0.00	0.00	0	75.00	4353.00	326475	326475	16324	-4.1	15654
9	अशोक नगर	4754	नहीं	0.00	0.00	0	85.00	4963.00	421855	421855	21093	8.99	22989
10	अशोक नगर	4726	नहीं	0.00	0.00	0	595.00	3350.00	1993250	1993250	99663	-4.1	95576
11	अशोक नगर	4752	नहीं	0.00	0.00	0	77.50	4369.00	338598	338598	16930	34.9	22838
12	अशोक नगर	4734	नहीं	15.00	2261.00	33915	135.00	4963.00	670005	703920	35196	7.99	38008
13	दतिया	920	नहीं	25.00	2062.00	51550	60.00	4353.00	261180	312730	15637	-4.89	14872
14	दतिया	924	नहीं	0.00	0.00	0	60.00	4369.00	262140	262140	13107	6.41	13947
15	दतिया	960	नहीं	0.00	0.00	0	60.00	3200.00	192000	192000	9600	-12.38	8412
16	दतिया	965	नहीं	0.00	0.00	0	60.00	2500.00	150000	150000	7500	-12.14	6590
17	दतिया	955	नहीं	0.00	0.00	0	280.00	4300.00	1204000	1204000	60200	-7.84	55480
18	दतिया	912	नहीं	0.00	0.00	0	100.00	3350.00	335000	335000	16750	22.98	20599
19	दतिया	906	नहीं	0.00	0.00	0	37.50	3561.00	133538	133538	6677	-7.11	6202

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं	डीजीएसएंड डी प्रमाण पत्र की उपलब्धता	600 मिमी व्यास			1000 मिमी व्यास			कुल	पांच प्रतिशत की कटौती न किये जाने के लिए वसूली योग्य राशि	निविदा प्रतिशत	वसूली योग्य कुल राशि
				मात्रा (आर/एम)	दर	राशि	मात्रा (आर/एम)	दर	राशि				
20	दतिया	916	नहीं	72.50	2062.00	149495	97.50	4353.00	424418	573913	28696	-14.22	24615
21	दतिया	915	नहीं	57.50	989.00	56868	120.00	4353.00	522360	579228	28961	-19.01	23456
22	दतिया	911	नहीं	0.00	0.00	0	52.50	3350.00	175875	175875	8794	-9.8	7932
23	झाबुआ	1985	नहीं	75.00	2062.00	154650	87.50	4353.00	380888	535538	26777	8.30	28999
24	झाबुआ	19120	नहीं	62.50	1466.00	91625	516.50	4963.00	2563390	2655015	132751	4.93	139295
25	झाबुआ	19027A	नहीं	87.50	2261.00	197838	337.50	4963.00	1675013	1872850	93643	1.51	95057
26	झाबुआ	19131	नहीं	33.00	2273.00	75009	227.50	4963.00	1129083	1204092	60205	14.51	68940
27	झाबुआ	19135	नहीं	0.00	0.00	0	418.00	4963.00	2074534	2074534	103727	9.91	114006
28	झाबुआ	19118	नहीं	46.00	2062.00	94852	380.00	4353.00	1654140	1748992	87450	3.51	90519
29	झाबुआ	1920B/W	नहीं	0.00	0.00	0	529.50	3350.00	1773825	1773825	88691	22.00	108203
30	झाबुआ	1947	नहीं	0.00	0.00	0	835.00	3350.00	2797250	2797250	139863	15.97	162199
31	झाबुआ	1979	नहीं	74.00	1345.00	99530	450.00	3350.00	1507500	1607030	80352	19.35	95900
32	झाबुआ	19112	नहीं	80.00	2062.00	164960	1072.50	4353.00	4668593	4833553	241678	1.85	246149
33	झाबुआ	19124	नहीं	152.50	2273.00	346633	615.00	4963.00	3052245	3398878	169944	4.99	178424
34	खरगोन	2273	नहीं	0.00	0.00	0	24.00	4353.00	104472	104472	5224	7.52	5616
35	खरगोन	22101	नहीं	21.00	989.00	20769	0.00	0.00	0	20769	1038	3.24	1072
36	रतलाम	3125	नहीं	0.00	0.00	0	20.00	4353.00	87060	87060	4353	12.87	4913
37	रतलाम	31124	नहीं	0.00	0.00	0	171.00	4963.00	848673	848673	42434	-0.10	42391
38	रतलाम	3104 A	नहीं	5.00	1037.00	5185	0	0.00	0	5185	259	76.12	457

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं	डीजीएसएंड डी प्रमाण पत्र की उपलब्धता	600 मिमी व्यास			1000 मिमी व्यास			कुल	पांच प्रतिशत की कटौती न किये जाने के लिए वसूली योग्य राशि	निविदा प्रतिशत	वसूली योग्य कुल राशि
				मात्रा (आर/एम)	दर	राशि	मात्रा (आर/एम)	दर	राशि				
39	रतलाम	3151	नहीं	0.00	0.00	0	406.00	2800.00	1136800	1136800	56840	0.00	56840
40	रतलाम	31104	नहीं	0.00	0.00	0	90.00	4369.00	393210	393210	19661	9.86	21599
41	रीवा	3230	हाँ	0.00	0.00	0	157.50	3350.00	527625	527625	26381	7.98	28486
42	रीवा	3293	हाँ	0.00	0.00	0	80.00	4353.00	348240	348240	17412	19.77	20854
43	रीवा	3266	नहीं	67.50	2062.00	139185	82.50	4353.00	359123	498308	24915	1.92	25394
44	रीवा	32115	नहीं	100.00	1786.00	178600	67.50	4369.00	294908	473508	23675	2.77	24331
45	रीवा	3262	नहीं	242.50	2062.00	500035	85.00	4135.35	351505	851540	42577	46.90	62546
46	सागर	3370	नहीं	32.50	1958.00	63635	127.50	3724.00	474810	538445	26922	0.00	26922
47	शाजापुर	39503	नहीं	155.00	1600.00	248000	127.50	4500.00	573750	821750	41088	9.15	44847
48	शाजापुर	3946	नहीं	50.00	2062.00	103100	95.00	4353.00	413535	516635	25832	-2.51	25183
49	शाजापुर	3923	नहीं	0.00	0.00	0	22.50	2628.00	59130	59130	2957	21.99	3607
50	शाजापुर	3918	नहीं	36.00	1135.00	40860	169.50	2628.00	445446	486306	24315	9.81	26701
51	शाजापुर	3942	नहीं	12.00	2062.00	24744	35.00	4353.00	152355	177099	8855	2.25	9054
52	शाजापुर	3919	नहीं	0.00	0.00	0	220.00	2628.00	578160	578160	28908	16.99	33819
53	शाजापुर	39501	नहीं	0.00	0.00	0	90.00	5000.00	450000	450000	22500	11.11	25000
54	शाजापुर	3935	नहीं	15.00	2062.00	30930	200.00	4353.00	870600	901530	45077	3.99	46875
55	शाजापुर	3954	नहीं	40.50	523.00	21182	281.50	2628.00	739782	760964	38048	4.48	39753
56	शाजापुर	3916	नहीं	0.00	0.00	0	170.00	2628.00	446760	446760	22338	3.37	23091
57	उमरिया	4412	हाँ	0.00	0.00	0	135.00	3350.00	452250	452250	22613	7.98	24417
58	विदिशा	4565	नहीं	90.00	1300.00	11700	182.50	4500.00	821250	938250	46913	0.00	46913

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं	डीजीएसएंड डी प्रमाण पत्र की उपलब्धता	600 मिमी व्यास			1000 मिमी व्यास			कुल	पांच प्रतिशत की कटौती न किये जाने के लिए वसूली योग्य राशि	निविदा प्रतिशत	वसूली योग्य कुल राशि
				मात्रा (आर/एम)	दर	राशि	मात्रा (आर/एम)	दर	राशि				
						0							
59	विदिशा	4568	नहीं	30.00	2560.00	76800	532.50	4263.00	2270048	2346848	117342	2.50	120276
60	विदिशा	4569	नहीं	30.00	2560.00	76800	345.00	4263.00	1470735	1547535	77377	-5.92	72796
61	विदिशा	4564	नहीं	185.00	2000.00	37000	450.00	4000.00	1800000	2170000	108500	-5.60	102424
												योग	29,67,962

परिशिष्ट 2.20

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.8.3 (I) (ख), पृष्ठ 55)

नान-आईएसआई मार्क ह्यूम पाइप के उपयोग के लिए दर की गलत प्रयुक्ति से अतिरिक्त भुगतान को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

क्रम संख्या	ज़िला	पैकेज क्रं.	600 मिमी व्यास				1000 मिमी व्यास				कुल	निविदा प्रतिशत (टीपी)	कुल टीपी सहित
			मात्रा (आर/एम)	आईएसआई पाइप के लिए दर	गैर-आईएसआई पाइप के लिए दर	अतिरिक्त भुगतान	मात्रा	आईएसआई पाइप के लिए दर	गैर-आईएसआई पाइप के लिए दर	अतिरिक्त भुगतान			
1	रीवा	32118	117.50	2261	1466	93413	97.50	4963	3507	141960	235373	49.50	351882
2	रीवा	32119	260.00	2261	1466	206700	67.50	4963	3507	98280	304980	26.29	385159
3	रीवा	32132	170.00	2261	1466	135150	15.00	4963	3507	21840	156990	32.77	208436
4	रीवा	32133	10.00	2148	1466	6820	127.50	4715	3507	154020	160840	29.75	208690
5	रीवा	32129	220.00	2148	1466	150040	33.00	4963	3507	48048	198088	12.00	221859
6	रीवा	32127	122.50	2261	1466	97388	52.50	4963	3507	76440	173828	35.67	235832
7	रीवा	32503	25.00	2071	1657	10350	15.00	5558	4382	17640	27990	9.00	30509
8	उमरिया	4448	200.00	2148	1466	136400	202.50	4715	3507	244620	381020	20.99	460996
9	सागर	3388	107.50	2159	1466	74498	295.00	4963	3507	429520	504018	6.00	534259
10	सागर	3392	7.50	2147	1466	5108	107.50	4715	3507	129860	134968	-1.77	132579
11	सागर	33509	0.00	0	0	0	162.50	5000	4382	100425	100425	-6.02	94379
12	सागर	3380	0.00	0	0	0	145.00	4963	3507	211120	211120	29.66	273738
13	शाजापुर	3969	40.00	2261	1466	31800	177.50	4963	3507	258440	290240	5.90	307364
14	शाजापुर	3968	62.50	2273	1434	52438	140.00	4963	3507	203840	256278	13.88	291849
15	शाजापुर	3983	0.00	0	0	0	150.00	4963	3507	218400	218400	7.92	235697
											कुल		39,73,227

परिशिष्ट 2. 21

(संदर्भ: कण्डिका 2.2.8.4 (I) और (II), पृष्ठ 57)

पंचवर्षीय पश्चात् रखरखाव कार्य (एमटीएन) दिए जाने में विलंब और पैच-रिपैयर पर व्यय दर्शाने वाला

पत्रक

क्रम संख्या	ज़िले का नाम	पैकेज क्रं.	समापन का दिनांक	पांच साल पूरे होने के बाद	पैकेज संख्या द्वारा आवंटित रखरखाव का कार्य	कार्य आदेश का दिनांक (रखरखाव)	विलंबित माह (दोष दायित्व अवधि की समाप्ति से एमटीएन कार्य देने का दिनांक)	पैच मरम्मत कार्य की राशि (₹ में)
1	2	3	4	5	6	7	8 = 5-7	9
1	रीवा	4701	31.07.03	31.07.08	32 एमटीएन 003	01.06.12	47	975905
2	शाजापुर	3903	03.01.04	02.01.09	39 एमटीएन 006	03.12.11	36	198107
3	खरगोन	3101	31.12.02	01.01.08	22 एमटीएन 003	14.07.10	31	219406
4	उमरिया	6001	28.02.03	27.02.08	44 एमटीएन 002	17.02.10	24	206152
5	शाजापुर	390 एवं 3904	03.01.04	02.01.09	39 एमटीएन 004	20.10.10	22	159858
6	रीवा	3218	31.08.07	30.08.12	32 एमटीएन 019	29.05.14	21	355267
7	उमरिया	4403	30.12.07	29.12.12	44 एमटीएन 010	27.06.14	18	204237
8	उमरिया	4404	31.05.06	30.05.11	44 एमटीएन 006	25.09.12	16	486235
9	सागर	3304	25.12.03	24.12.08	33 एमटीएन 002	19.04.10	16	379237
10	शाजापुर	3910	16.4.07	15.04.12	39 एमटीएन 018	02.08.13	16	886270
11	शाजापुर	3905,3906	3.1.04	02.01.09	39एमटीएन 012	12.04.10	16	218384
12	सागर	3310	05.04.07	04.04.12	33 एमटीएन 025	27.05.13	14	418179
13	सागर	3309	31.7.06	30.07.11	33 एमटीएन 013	11.09.12	14	70992
14	उमरिया	4407	30.04.08	29.04.13	44 एमटीएन 011	22.05.14	13	355092
15	रीवा	3206	25.04.06	24.04.11	32 एमटीएन 007	23.04.12	12	217225
16	खरगोन	2216	16.01.07	15.01.12	22 एमटीएन 027	27.11.12	11	27617
17	रीवा	3251	30.03.08	29.03.13	32 एमटीएन 020	28.01.14	10	148790
18	सागर	3321,3333	8.4.09	07.04.14	33 एमटीएन 041	28.01.15	10	141767
19	रीवा	3207	13.12.06	12.12.11	32 एमटीएन 011	03.10.12	10	790405
20	खरगोन	2209	01.07.06	30.06.11	22 एमटीएन 016	20.04.12	10	44808
21	खरगोन	2219	14.01.07	15.01.12	22 एमटीएन 026	21.09.12	8	109343
22	सागर	3318	30.11.07	29.11.12	33 एमटीएन 026	27.05.13	6	218016
23	शाजापुर	3948,3932	8.9.09	07.09.14	39एमटीएन 029	02.02.15	5	498595
24	सागर	3320	05.04.08	04.04.13	33एमटीएन 029	26.08.13	5	216850
25	खरगोन	2207	02.05.04	01.05.09	22एमटीएन 011	14.07.09	2	42638
26	खरगोन	2212	28.02.09	27.02.14	22एमटीएन 032	16.04.14	2	109839
27	अशोक नगर	1801	15.02.04	14.02.09	47एमटीएन 001	05.06.10	16	0
28	अशोक नगर	1304,1304,1801	14.08.03	13.08.08	47एमटीएन 002	27.06.13	59	0
29	अशोक नगर	1316	13.03.07	12.03.12	13एमटीएन 007	24.01.13	11	0
30	अशोक नगर	4751	30.04.09	30.05.13	47एमटीएन 014	05.03.15	21	0
31	अशोक नगर	1352,1324	15.01.09	30.05.13	13एमटीएन 010	13.06.14	13	0
32	दतिया	401	22.07.05	21.07.10	09एमटीएन 001	17.09.10	2	0
33	दतिया	902	06.02.06	05.02.11	09एमटीएन 006	13.01.12	11	0
34	दतिया	908	29.02.08	28.02.13	09एमटीएन 011	12.07.13	4	0
35	दतिया	913	27.03.09	26.03.14	09एमटीएन 014	10.09.14	6	0
36	झाबुआ	1904	30.04.04	29.04.09	19एमटीएन 001	04.06.10	13	0
37	झाबुआ	1904	30.04.04	29.04.09	19एमटीएन 005	27.01.11	21	0

क्रम संख्या	ज़िले का नाम	पैकेज क्रं.	समापन का दिनांक	पांच साल पूरे होने के बाद	पैकेज संख्या द्वारा आवंटित रखरखाव का कार्य	कार्य आदेश का दिनांक (रखरखाव)	विलंबित माह (दोष दायित्व अवधि की समाप्ति से एमटीएन कार्य देने का दिनांक)	पैच मरम्मत कार्य की राशि (₹ में)
38	झाबुआ	1913	31.12.06	30.12.11	19एमटीएन 010	09.03.12	2	0
39	झाबुआ	1956	09.04.09	08.04.14	19एमटीएन 014	12.12.13	4	0
40	झाबुआ	1912	31.12.09	30.12.14	19एमटीएन 018	08.11.14	2	0
41	झाबुआ	1983	22.02.10	21.02.15	19एमटीएन 022	14.06.14	8	0
42	झाबुआ	19111	07.09.10	06.09.15	19एमटीएन 026	09.01.15	8	0
43	रतलाम	3102	31.01.04	30.01.09	31एमटीएन 02	20.04.10	15	0
44	रतलाम	3103	15.06.05	14.06.10	31एमटीएन 07	23.03.11	9	0
45	रतलाम	3132	01.09.09	31.08.14	31एमटीएन 19	16.01.15	4	0
46	विदिशा	4502	31.05.04	30.05.09	45एमटीएन 004	23.6.10	13	0
47	विदिशा	4512	31.05.06	30.05.11	45एमटीएन 0012	01.02.13	20	0
48	विदिशा	6101	31.01.06	30.01.11	45एमटीएन 0020	04.10.12	20	0
49	विदिशा	4558	31.12.08	30.12.13	45एमटीएन 0029	05.11.14	10	0
50	विदिशा	4554	31.05.08	30.05.13	45एमटीएन 0027	05.11.14	17	0
51	विदिशा	4503	30.04.04	29.04.09	45एमटीएन 001	23.06.10	14	0
52	विदिशा	4510	30.04.06	29.04.11	45एमटीएन 0021	29.05.13	25	0
53	उमरिया	6001	28.02.03	27.02.08	44एमटीएन 001	15.10.10	32	0
54	उमरिया	4408	18.07.08	17.07.13	44एमटीएन 010	27.06.14	12	0
55	रीवा	4702	29.09.04	28.09.09	32एमटीएन 002	13.05.11	20	0
56	रीवा	3203	14.06.04	13.06.09	32एमटीएन 001	09.03.11	21	0
57	रीवा	3211	05.02.06	04.02.11	32एमटीएन 005	26.09.12	20	0
58	रीवा	3215	25.05.07	24.05.12	32एमटीएन 013	29.08.13	15	0
59	खरगोन	2253	29.11.07	30.11.12	22एमटीएन 030	04.10.13	10	0
60	सागर	3311	30.1.07	29.01.12	33एमटीएन 015	02.06.12	4	0
61	सागर	3321,3357	8.4.09	07.04.14	33एमटीएन 042	28.01.15	10	0
62	शाजापुर	3904	03.01.04	02.01.09	39एमटीएन 007	13.07.10	19	0
63	शाजापुर	3907	30.6.05	29.06.10	39एमटीएन 013	10.06.11	12	0
64	बैतूल	311	5.1.05	04.01.10	03एमटीएन 009	11.10.10	9	0
65	बैतूल	308	15.10.05	14.10.10	03एमटीएन 014	17.02.11	4	43025
66	बैतूल	306	3.7.06	02.07.11	03एमटीएन 026	08.12.11	5	0
67	बैतूल	355	22.5.08	21.05.13	03एमटीएन 047	26.05.14	12	0
68	बैतूल	327	25.12.07	24.12.12	03एमटीएन 045	06.06.13	5	0
69	बैतूल	318	31.10.07	30.10.12	03एमटीएन 042	20.06.13	8	0
70	बैतूल	402	29.10.02	28.10.07	03एमटीएन 002	15.04.10	30	10593
71	बैतूल	309	15.12.05	14.12.10	03एमटीएन 020	10.05.11	5	0
72	बैतूल	312	31.12.05	30.12.10		10.05.11	4	0
73	बैतूल	314	15.09.06	14.09.11	03एमटीएन 031	07.04.12	7	0
74	बैतूल	320	29.09.06	28.09.11	03एमटीएन 033	07.04.12	6	0
75	बैतूल	357	30.11.07	29.11.12	03एमटीएन 044	28.06.13	7	0
76	बैतूल	321	31.01.09	30.01.14	03एमटीएन 048	06.09.14	7	0
77	बैतूल	321	31.01.09	30.01.14	03एमटीएन 049	24.05.14	4	0
78	बालाघाट	105	25.08.04	24.08.09	एमटीएन 06	02.06.10	9	523227
79	बालाघाट	110	09.02.06	08.02.11	एमटीएन 017	31.05.12	16	0
80	बालाघाट	114	30.06.06	29.06.11	एमटीएन 026	20.01.12	7	140949
81	बालाघाट	110	09.02.06	08.02.11	एमटीएन 030	10.04.13	26	581536

क्रम संख्या	ज़िले का नाम	पैकेज क्रं.	समापन का दिनांक	पांच साल पूरे होने के बाद	पैकेज संख्या द्वारा आवंटित रखरखाव का कार्य	कार्य आदेश का दिनांक (रखरखाव)	विलंबित माह (दोष दायित्व अवधि की समाप्ति से एमटीएन कार्य देने का दिनांक)	पैच मरम्मत कार्य की राशि (₹ में)
82	बालाघाट	114	30.06.06	29.06.11	एमटीएन 030	10.04.13	22	0
83	बालाघाट	109	28.02.06	27.02.11	एमटीएन 032	19.10.12	20	0
84	बालाघाट	119	06.03.07	05.03.12	एमटीएन 034	03.09.13	18	119096
85	बालाघाट	121	06.03.07	05.03.12	एमटीएन 035	07.03.13	12	212645
86	बालाघाट	114	20.06.06	19.06.11	एमटीएन 038	14.03.13	21	0
87	बालाघाट	115	28.03.06	27.03.11	एमटीएन 046	05.03.14	36	0
88	बालाघाट	125	13.08.08	12.08.13	एमटीएन 052	05.03.14	7	0
89	छिंदवाड़ा	703	30.11.03	29.11.08	एमटीएन 003	01.05.10	17	0
90	छिंदवाड़ा	730	28.02.08	27.02.13	एमटीएन 036	14.10.13	8	0
91	छिंदवाड़ा	709	28.02.08	27.02.13	एमटीएन 046	23.10.13	8	0
92	छिंदवाड़ा	717	31.01.06	30.01.11	एमटीएन 027	14.02.13	25	0
93	छिंदवाड़ा	712	30.06.04	29.06.09	एमटीएन 005	15.10.10	16	0
94	छिंदवाड़ा	705	31.05.05	30.05.10	एमटीएन 021	26.03.13	34	0
95	छिंदवाड़ा	706	30.11.03	30.11.08	एमटीएन 008	03.04.10	16	0
96	छिंदवाड़ा	718	10.05.05	09.05.10	एमटीएन 013	03.12.10	7	0
97	छिंदवाड़ा	701	26.06.08	25.06.13	एमटीएन .044	03.09.14	15	0
98	छिंदवाड़ा	789	30.09.09	29.09.14	एमटीएन 054	09.01.15	3	0
99	छिंदवाड़ा	707/708	27.04.04	26.04.09	एमटीएन .002	16.12.10	20	0
100	छिंदवाड़ा	901	01.05.05	30.04.09	एमटीएन 016	18.04.11	24	0
101	छिंदवाड़ा	901A	31.12.03	30.12.08	एमटीएन 019	26.02.13	51	0
102	छिंदवाड़ा	721	28.10.06	27.10.11	एमटीएन 024	14.02.13	16	0
103	छिंदवाड़ा	729	16.06.07	15.06.12	एमटीएन 034	29.06.13	13	0
कुल								93,30,285.10

समय पर एमटीएन कार्यों को देने के बाद भी पैच रिपेयर पर व्यय दर्शाने वाला पत्रक

क्रम संख्या	ज़िले का नाम	पैकेज क्रं.	समापन का दिनांक	पांच साल पूरे होने के बाद	पैकेज क्रं. द्वारा आवंटित रखरखाव का कार्य	कार्य आदेश का दिनांक (रखरखाव)	विलंबित माह (दोष दायित्व अवधि की समाप्ति से एमटीएन कार्य देने की तारीख तक)	पैच मरम्मत कार्य की राशि (₹ में)
104	खरगोन	2252	29.11.07	28.11.12	22 एमटीएन 029	21.12.12	1	119651
105	खरगोन	2218	29.04.07	28.04.12	22 एमटीएन 025	04.05.12	0	104966
106	सागर	3325	10.07.10	09.07.15	33 एमटीएन 016	23.11.12	0	427446
107	सागर	3322	13.07.09	12.07.14	33 एमटीएन 039	06.06.14	0	538077
योग								11,90,140

परिशिष्ट 2.22

(संदर्भ: पैरा 2.2.8.5, पृष्ठ 58)

विनिर्दिष्ट की तुलना में अतिरिक्त चौड़ाई के साथ पुलों के निर्माण से अतिरिक्त लागत दर्शाने वाला पत्रक

क्रम संख्या	सड़क का विवरण	लेखापरीक्षा की टिप्पणी	शासन का उत्तर	खंडन
1	खरगोन जिले के पैकेज एमपी-2264 के अंतिम ग्राम हारान कुण्डिया एप्रोच रोड के लिए डीपीआर तीन मीटर रास्ते की चौड़ाई के साथ स्वीकृत गई थी। कार्य दिसंबर 2009 में दिया गया था लेकिन निष्पादन के दौरान (दिसंबर 2010 और जनवरी 2011 के बीच) मुख्य महा प्रबंधक ने कार्यस्थल के दौरे के आधार पर तीन संरचनाओं (सीडी) के प्रतिस्थापन की स्वीकृति दी और ₹ 38.47 लाख की लागत को संशोधित ₹ 74.74 लाख कर दिया। राज्य सरकार द्वारा अतिरिक्त लागत अनुमोदित की गई थी (दिसंबर 2011) किन्तु पीआईयू ने विद्यमान अनुबंध से संरचनाओं को विलोपित करने का प्रस्ताव दिया (मई 2012) जिसे मुख्य महा प्रबंधक द्वारा स्वीकृत किया गया था (मार्च 2014)। बाद में पीआईयू ने इन संरचनाओं को तीन पुलों द्वारा प्रतिस्थापन के लिए प्रस्ताव दिया और ₹ 7.10 करोड़ की कुल लागत पर इन तीन पुलों का कार्य दिया गया। कार्य प्रगति पर थे और ₹ 26.83 लाख का व्यय किया गया था (जुलाई 2015)।	<p>i) ग्रामीण सड़क मैन्यूअल कुछ सीमा तक यातायात में रोक अनुमत्य करती है। उस सड़क पर यातायात की मात्रा कम थी और लक्षित गांव (2076 निवासी) एक सीमान्त गांव था। इसलिए ₹ 74.74 लाख का पूर्व प्रस्ताव न केवल किफायती था, अपितु योजना का उद्देश्य भी पूरा करता था। इस प्रकार, पूर्व में अनुमोदित लागत के विरुद्ध लगभग ₹ 7.10 करोड़ के व्यय से ₹ 6.35 करोड़ की परिहार्य लागत हुई।</p> <p>ii) यातायात कम होने के कारण सड़क के लिए 6 मीटर की वास्तविक सड़क चौड़ाई के विरुद्ध सभी तीन पुलों की चौड़ाई 7.5 मीटर रखी गयी थी। यद्यपि, विनिर्देशों के अनुसार लिंक सड़क होने से सभी पुलों को 5.5 मीटर की स्पष्ट चौड़ाई के साथ निर्मित किया जाना था किन्तु 7.5 मीटर की अतिरिक्त चौड़ाई में निर्माण किए जाने से राज्य सरकार को ₹ 1.89 करोड़⁶ रुपये का अतिरिक्त व्यय वहन करना होगा।</p>	हारान कुण्डिया के पहुंचे मार्ग पर तीन अलग-अलग स्थानों पर नाले में जल प्रवाह के आंकड़ों (हाइड्रोलिक डेटा) को देखते हुए उच्च स्तरीय पुलों का निर्माण जरूरी हो गया था क्योंकि रपटों की स्थिरता की कोई संभावना नहीं थी और इसलिए इसे लंबे स्पान के पुल बनाना अपरिहार्य हो गया था।	उत्तर समाधान कारक नहीं है क्योंकि विनिर्देशों/ दिशा-निर्देशों के प्रावधानों पर विचार कर सीडी और रपटे प्रस्तावित किये गये थे और कार्यस्थल का निरीक्षण करने के आधार पर सक्षम प्राधिकारी द्वारा स्वीकृत किए गए थे। इसके अलावा, विनिर्देशों के अनुसार यातायात पर कुछ रुकावट अनुमत्य थी। एनआरआरडीए ने स्वयं व्यवस्था की थी कि बाद में चौड़ीकरण के प्रावधान के साथ पुल डिज़ाइन किए जाएं।
2	सागर जिले के जेसनगर ब्लॉक के पैकेज एमपी 3363 (एडीबी) के अंतर्गत राष्ट्रीय राजमार्ग 26 से मुद्रा सड़क का संरेखण, बरखेड़ी के पास सड़क के जलमग्न होने से, मुद्रा होकर बरखेड़ी से आगरा के लिए परिवर्तित किया गया था।	निष्पादन के दौरान (अगस्त 2012) विस्तृत सर्वेक्षण के आधार पर और तकनीकी कारणों से ₹ 1.48 करोड़ की अनुमानित लागत से 169.10 मीटर लंबे पुल (आरडी मी 2212 को आरडी मी 2367) के लिए	शासन ने उत्तर में बताया कि सड़क एस एच-14 से एमडी आर के मध्य कारीडोर के रूप में कार्य	उत्तर स्वीकार्य नहीं है क्योंकि यातायात में वृद्धि के बताए गए कारण अभिलिखित नहीं थे।

⁶ 710.17 लाख (7.5 मी.- 5 मी) / 7.5 मी. = 189.38 लाख

क्रम संख्या	सड़क का विवरण	लेखापरीक्षा की टिप्पणी	शासन का उत्तर	खंडन
	प्रारम्भ में कुल 103 मोटर चालित वाहन (49 दो पहिया वाहन सहित) की यातायात के साथ सड़क के नए संरेखण में आरडी 2350 मीटर पर एक पुलिया प्रस्तावित थी।	कार्य दिया गया था (जून 2014)। पुल 7.50 मीटर की स्पष्ट चौड़ाई के साथ रूपांकित किया गया था। सड़क कम यातायात तीव्रता के साथ सम्पर्क सड़क थी और लक्षित ग्राम डूब में आने के कारण सीमान्त गाँव बन गया था, इसलिए स्पष्ट चौड़ाई 7.50 मीटर के बजाय 4.25 मीटर रखी जानी थी। इसके परिणामस्वरूप पुल के रास्ते की अतिरिक्त चौड़ाई के लिए ₹ 64.31 लाख ⁸ का परिहार्य व्यय होगा।	करती है और इसलिए राज्य तकनीकी एजेन्सी ने 100 वर्षों के लिए यातायात में भावी वृद्धि को ध्यान में रखते हुए 7.5 मीटर चौड़ाई का सुझाव दिया था।	एनआरआरडीए भी बाद में चौड़ीकरण किये जाने की व्यवस्था के साथ पुल का रूपांकन करना प्रावधानित करता है।

⁸ ₹ 148.41 x (7.50-4.25) = ₹ 64.31 लाख आनुपातिक रूप से संगणित

परिशिष्ट 2.23

(संदर्भ: कंडिका 2.3.5, पृष्ठ 67)

11 वीं एवं 12वीं योजना अवधि के अंतर्गत प्रारंभ की गई गतिविधियों का विवरण दर्शाने वाला पत्रक

(₹ करोड़ में)

विभाग	गतिविधियां	अनुमोदित ए.सी.ए.
जल संसाधन विभाग	राजघाट नहर प्रणाली का कमान क्षेत्र विकास, चल रही लघु सिंचाई योजनाओं को पूर्ण करना, बरियारपुर परियोजना एवं सिंहपुर बराज को पूर्ण करना एवं जलाशय/तालाबों एवं नहरों का सुधार एवं नवीनीकरण, 97 नई लघु सिंचाई योजनाओं का निर्माण	881
किसान कल्याण एवं कृषि विकास	वेयर हाउस एवं विपणन अधोसंरचनाओं एवं लघु मंडियों का निर्माण	574
वन विभाग	कुल 2,00,000 हेक्टेयर क्षरित वन क्षेत्र जल संरक्षण के अंतर्गत सुधार के लिए प्रस्तावित	107
	ए.सी.ए. का कुल आवंटन	1562
	छह विभागों को ए.सी.ए. का आवंटन	1,953.20

ए.सी.ए. द्वारा अनुमोदित 12 वें प्लान का विवरण

विभाग	गतिविधियां	अनुमोदित ए.सी.ए.
जल संसाधन विभाग	पंचम नगर, सोनपुर एवं पवई मध्यम सिंचाई परियोजनाओं का क्रियान्वयन, 21 लघु सिंचाई योजनाओं एवं उनके कमांड एरिया का विकास कार्य.	700
किसान कल्याण तथा कृषि विकास	लघु कृषि विपणन, कलर सार्टेक्स प्लांट, कृषि इनपुट केन्द्र, दलहन विस्तार कार्यक्रम एवं बीज शोधन ईकाई	130
वन विभाग	मृदा नमी संरक्षण कार्य, नहर के पार्व में एन.टी.एफ.पी. प्रक्रिया	80
	ए.सी.ए. का कुल आवंटन	910
	10 विभागों को ए.सी.ए. का आवंटन	1,884.50

परिशिष्ट 2.24

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (II), पृष्ठ 75)

बी.डी.एम पी से व्यय के पश्चात विभाग द्वारा छोड़ी गयी योजनाओं का विवरण दर्शाने वाला पत्रक
(₹ लाख में)

क्र.	जिला	योजना का नाम	छोड़ी गई योजनाओं का कारण	राशि
1	टीकमगढ़	राजनगर तालाब	कमान क्षेत्र अतिव्यापन	105.31
2	टीकमगढ़	खाडेरा तालाब	कमान क्षेत्र अतिव्यापन	113.99
3	टीकमगढ़	देवपुर तालाब	कमान क्षेत्र अतिव्यापन	101.78
4	टीकमगढ़	पथरगवाँ तालाब	कमान क्षेत्र अतिव्यापन	95.89
5	टीकमगढ़	जगतनगर	मुख्य अभियंता धसान केन कछार, सागर द्वारा उपलब्ध कराए गए विवरण	30.00
6	टीकमगढ़	भीतरी एलआईएस	मुख्य अभियंता धसान केन कछार, सागर द्वारा उपलब्ध कराए गए विवरण	39.42
7	पन्ना	किशनपुरा तालाब	विभाग द्वारा छोड़ी गई	2.04
8	पन्ना	सेमरा तालाब	संभाग के लेखा परीक्षा के दौरान अभिलेखों में कारण नहीं पाए गए	111.17
9	पन्ना	झाली तालाब	संभाग के लेखापरीक्षा के दौरान अभिलेखों में कारण नहीं पाए गए	160.84
10	सागर	मोती मैहर तालाब	मुख्य अभियंता धसान केन कछार, सागर के उपलब्ध कराए गए विवरण	5.02
		योग		765.46

परिशिष्ट 2.25

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (II), पृष्ठ 76)

लाभ लागत अनुपात में कमियों को दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रं.	योजना का नाम	संभाग	प्रशासकीय स्वीकृति	रूपांकित सिचाई (हे.)	सम्भाग द्वारा परिकलित लाभ-लागत अनुपात की गणना	वास्तविक लाभ-लागत अनुपात
1	समनापुर तालाब	सागर	3449.7	1888	2.54	0.38
2	सतधारा तालाब	सागर	2091.21	2112	2.83	0.38
3	कंजेला तालाब	सागर	875.44	469	1.68	0.93
4	जालन्धर तालाब	सागर	1172.72	326	1.5	0.708
5	तिन्सीमार पानी तालाब	सागर	2122.31	1051	1.35	0.43
6	हिलगन	कसली	3645.85	1674	2.16	0.899
7	गजेन्दा तालाब	पवई	86.15	132	1.28	0.83
8	पाती तालाब	पवई	226.43	354		0.97
9	भेल्दा	नौगाँव	377.37	205	2.09	0.82
10	गोची तालाब	नौगाँव	406.50	247	1.34	
11	बहादुरगढ़ तालाब	टीकमगढ़	1936.72	982	1.35	0.92
12	जरूआ तालाब	टीकमगढ़	1103.69	613	1.13	0.79
13	तिकोनाघाट तालाब	टीकमगढ़	552.45	286	1.31	0.67
14	कवाघाट तालाब	टीकमगढ़	840.3	519	1.6	0.83
15	सतीघाट तालाब	टीकमगढ़	797.01	548	1.86	0.92
16	जनकपुर तालाब	पन्ना	226.58	157	1.96	0.72
17	भिलसाई तालाब	पन्ना	538.77	350	1.97	0.86
18	बरीकरोना तालाब	दमोह	533.87	374	1.65	0.93
19	आलमपुर (मनवार)	दमोह	871.99	440	1.41	0.76
20	नरगुवाँ	दमोह	1820.03	963	2.17	0.93
21	बांसाकलौ तालाब	दमोह	575.24	357	1.95	0.95
22	बडेरा तालाब	दमोह	606.92	485.65	0.82	0.82
		योग	24,857.25			

परिशिष्ट 2.26

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (I), पृष्ठ 76)

योजनाओं जिनके लिए 11 वीं योजना अवधि के बाद निविदा आमंत्रण सूचना जारी की गई, को दर्शाने वाला विवरण पत्रक (यथा 31.03.2012 के पश्चात)

(₹ लाख में)

क्रं.	संभाग का नाम	योजना का नाम	निविदा दिनांक	पीएसी
1	जल संसाधन विभाग क्र. संभाग 1 सागर	विजयपुरा वियर (चरखारी)	30.08.2012	144.22
2	जल संसाधन विभाग संभाग क्र. 1 सागर	भामोरी जगदीश तालाब	30.08.2012	202.22
3	जल संसाधन विभाग संभाग क्र. 1 सागर	धाबोली तालाब	30.08.2013	267.1
4	जल संसाधन विभाग संभाग क्र. 1 सागर	सगरी तालाब	21.11.2012	84.1
5	जल संसाधन विभाग संभाग टीकमगढ़	कवाघाट तालाब	20.03.2013	372.73
6	जल संसाधन विभाग संभाग टीकमगढ़	तिकोनाघाट तालाब	12.01.2012	264.31
7	जल संसाधन विभाग संभाग टीकमगढ़	देवघाट वियर	31.01.2013	193.8
8	जल संसाधन विभाग संभाग टीकमगढ़	पचोरघाट वियर	10.07.2012	178.03
9	जल संसाधन विभाग संभाग टीकमगढ़	बहादुरागढ़ तालाब	20.05.2012	193.96 583.17
10	जल संसाधन विभाग संभाग टीकमगढ़	मडवाघाट तालाब	21.05.2013	672.71
11	जल संसाधन विभाग संभाग टीकमगढ़	रामगढ़ परेबा तालाब	10.09.2013	980.59
12	जल संसाधन विभाग दमोह	धनेटा तालाब	21.02.2012	55.51
13	जल संसाधन विभाग दमोह	पुरा वियर	15.05.2012	74.17
14	जल संसाधन विभाग दमोह	आलमपुर तालाब	01.10.2012	468.80
15	जल संसाधन विभाग दमोह	बडेरा तालाब	01.10.2012	384.27
16	जल संसाधन विभाग दमोह	बांसाकला तालाब	11.12.2012	313.47
17	जल संसाधन विभाग दमोह	रोसरा स्टाप डैम	21.01.2013	222.35
18	जल संसाधन विभाग दमोह	घाटपिपरिया बैराज	21.01.2013	154.50
योग				5,810.01

परिशिष्ट 2.27

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (I), पृष्ठ 76)

योजना सौंपे जाने के बाद भूमि के अधिग्रहण के विवरण दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रं.	जिला	परियोजना का नाम	भू-अर्जन का दिनांक आरम्भ/ योजना	कार्य आदेश दिनांक	अनुमत समय माह में	विलंब दिवसों में	स्वीकृत मूल्य	कुल व्यय
1	सागर	समनापुर तालाब	25.02.2012	14.02.2011	17	376	3449.79	2970.89
2	सागर	डबेडेरा तालाब	13.06.2012	19.11.2010	8	572	320.22	240.11
3	दमोह	छोटी कटंगी तालाब	27.09.2011	17.02.2011	12	222	151.44	152.04
4	पन्ना	सकरिया तालाब	05.08.2011	11.07.2011	18	25	569.84	502.63
5	पन्ना	सबदूआ तालाब	20.05.2011	10.01.2011	9	130	315	312.11
6	पन्ना	भर्रा नाला तालाब	20.05.2011	28.02.2011	12	81	310	294.6
7	टीकमगढ़	बरुआनाला तालाब	14.10.2012	06.04.2011	21	557	3459.59	2664.75
8	टीकमगढ़	बगाजमाता तालाब	26.09.2011	28.01.2011	12	241	1752.34	1346.23
9	टीकमगढ़	सती घाट तालाब	18.10.2012	09.03.2011	17	589	797.01	726.63
10	टीकमगढ़	टीलाधान्त तालाब	18.07.2011	06.04.2011	15	103	709.79	582.59
11	टीकमगढ़	बंजारी तालाब	19.11.2011	10.02.2011	12	282	277.48	331.99
योग							12,112.50	10,124.57

परिशिष्ट 2.28

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (II), पृष्ठ 76)

प्रशासनिक अनुमोदन से अधिक अनियमित व्यय के विवरण दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

क्रं.	जिले का नाम	परियोजना का नाम	योजना का प्रकार	स्वीकृत लागत	सिंचाई संरचना हे. में	बांध की भौतिक प्रगति	नहर की भौतिक प्रगति	बीडीएमपी से पहले का व्यय	व्यय
1	दमोह	बंदरकोला तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	50.59	47	100	100	35.54	89.01
2	दमोह	पती महाराज सिंह तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	112.03	118	95	95	48.83	189.37
3	छतरपुर	दहारगाँव	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	44.94	67	100	100	4.07	53.08
4	छतरपुर	नयाताल तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	30.64	89	100	100	19.14	38.55
5	छतरपुर	कुसमाद तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	301.66	318	100	88	29.9	402.92
6	छतरपुर	ममोन तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	575.11	650	100	97	187.97	687.42
7	छतरपुर	रजिया तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	282	300	100	98	316.12	311.48
8	पन्ना	लीपरी तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	2214.6	1251	100	100	55.17	2889.21
9	पन्ना	भर्मा तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	83.35	80	95	95	0	129.21
10	पन्ना	जुगरवारा तालाब	प्रगतिरत लघु सिंचाई 11वीं योजना	195.18	158	100	90	0	239.99
11	सागर	बमहोरी जगदीश तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	415.95	278	98	70	0	522.27
12	सागर	चुनुवा बुर्ज तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	684.59	360	80	40	0	818.37
13	सागर	डबडेशा तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	216.16	138	30	25	0	240.11
14	सागर	पगरा तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	237.6	120	100	100	0	268.72
15	सागर	जलंधर तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	875.72	568	80	60	0	995.82
16	दमोह	अलामपुर नैनबवार तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	864.2	440	80	0	0	1030.41
17	दमोह	बाँसाकला तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	575.24	357	85	100	0	636.61
18	दमोह	बडेशा तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	606.92	486	80	60	0	973.27
19	दमोह	भीनानी तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	395.93	324	100	100	0	823.82
20	दमोह	छोटी कटंगी तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	112.48	70	100	100	0	152.04
21	दमोह	गर्जेन्दा तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	256.85	132	100	90	0	298.95
22	टीकमगढ़	बन्जारी तालाब	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	277.48	180	97	98	0	331.99
23	टीकमगढ़	जामनी नदी पर भदभदा वियर	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	92.99	120	100	अनु.	0	125.11
24	टीकमगढ़	जामनी नदी पर चौतराघाट वियर	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	153.82	190	100	अनु.	0	180.48
25	टीकमगढ़	गोपालघाट वियर	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	92.68	140	100	अनु.	0	117.71

31 मार्च 2015 को समाप्त वर्ष के लिए लेखापरीक्षा प्रतिवेदन आर्थिक (गैर - सा.क्षे.उ.) क्षेत्र

क्रं.	जिले का नाम	परियोजना का नाम	योजना का प्रकार	स्वीकृत लागत	सिंचाई संरचना हे. में	बांध की भौतिक प्रगति	नहर की भौतिक प्रगति	बीडीएमपी से पहले का व्यय	व्यय
26	टीकमगढ़	गौहरघाट वियर जामनी नदी पर	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	162.78	180	100	अनु.	0	190.08
27	टीकमगढ़	हरपुरा वियर	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	151.58	200	80	अनु.	0	279.84
28	टीकमगढ़	सिधवावा वियर	नई लघु सिंचाई 11वीं योजना	115.89	140	100	अनु.	0	146.87
			योग	10178.96	7501				13162.71

अतिरिक्त व्यय = ₹ 131.63 करोड़ - ₹ 101.79 करोड़ = ₹ 29.84 करोड़

परिशिष्ट 2.29

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (II), पृष्ठ 77)

विभाग द्वारा विस्तृत प्राक्कलन को तैयार किए बिना कार्य का क्रियान्वयन दर्शाने वाला पत्रक

योजना का नाम	भिलसाई तालाब	सकरिया तालाब	बिलाही तालाब	बरेहपुर तालाब	रायपुर तालाब	सिरसवाहा तालाब (नया)	बहादुरगंज तालाब (नया)	रानीपुर तालाब (नया)	पहाड़ी खेड़ा	योग
पीएसी (₹ लाख में)	300.02	434.64	127.38	227.25	378.98	1679.84	514.86	312.49	448.09	
प्राशासकीय स्वीकृति की राशि (₹ लाख में)	538.23	569.84	243.83	346.21	518.3	3224.81	889.02	734.81	895.64	7960.69
प्राक्कित विवरण संलग्न डीपीआर में	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	
बैंच मार्क पंजी	प्र.न.	प्र.न.	प्र.न.	प्र.न.	प्र.न.	प्र.न.	प्र.न.	प्र.न.	प्र.न.	.
इलेवल बुक प्रस्तुत अथवा नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	हां	नहीं	नहीं	नहीं	.
ग्राफ मा.पु. प्रस्तुत अथवा नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	हां	नहीं	नहीं	नहीं	.
विस्तृत मा.पु. प्रस्तुत अथवा नहीं	हाँ	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं	हाँ	.
देयक मा.पु. प्रस्तुत अथवा नहीं	हाँ	हाँ	नहीं	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	नहीं	हाँ	.
मिट्टी जांच परिणाम प्रस्तुत अथवा नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	हाँ	नहीं	नहीं	नहीं	.
सी.सी. जांच परिणाम प्रस्तुत अथवा नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	.
अनुमोदित मिक्स डिज़ाइन की प्रति	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	.
रूपांकित सिंचाई	350	480	139	269	397	1719	451	397	600	.
मार्च 2015 तक योजनाओं पर व्यय (₹ लाख में)	468.99	502.63	198.15	291.7	485.09	2414.49	125.62	382.05	745.71	5,614.43

प्र.न.: प्रस्तुत नहीं

परिशिष्ट 2.30

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (II), पृष्ठ 77)

लघु सिंचाई योजनाओं के क्रियान्वयन में अनियमितताओं का विस्तृत विवरण दर्शाने वाला पत्रक

स.क्र.	योजना का नाम	भूमि योजना बनाने की	डीपीआर के अनुसार बांध के लिए भूमि अधिग्रहण की आवश्यकता (हेक्टेयर में)	डीपीआर के अनुसार बांध के लिए भूमि अधिग्रहण का मूल्य	डीपीआर के अनुसार बांध का कुल डूब क्षेत्र	वास्तव में बांध के लिए अधिग्रहित भूमि (हेक्टेयर में)	वास्तव में अधिग्रहित भूमि का मूल्य	वास्तव में बांध का कुल डूब क्षेत्र	मांग के विरुद्ध भूमि अधिग्रहण की कमी	डीपीआर से कमी (प्रतिशत में)
1	रामखिरिया तालाब	25.10.2010	23.34	18.31	23.34	13.61	19.1	13.61	9.73	-41.6881
2	जनकपुर तालाब	01.01.2011	31.41	37.33	31.41	26.66	135.09	26.66	4.75	-15.1226
3	भिलसई तालाब	15.01.2011	83	161.95	83	28.37	109.34	28.37	54.63	-65.8193
4	दीया तालाब	30.04.2011	34.1	62.91	34.1	19.07	49.72	19.07	15.03	-44.0762
5	पहाड़ीखेड़ा तालाब	30.04.2010	119.2	318.78	119.2	26	76.88	26	93.2	-78.1879
6	सकरिया तालाब	15.07.2011	32.39	37.59	32.39	17.02	72.84	17.02	15.37	-47.4529
7	बहरी बाताब	15.10.2011	38.18	46.43	38.18	37.28	117.54	37.28	0.9	-2.35726
8	बारानला (मोकाच) तालाब	25.04.2011	45.82	48.74	45.82	34.31	165.79	34.31	11.51	-25.12
9	सबदुआ तालाब	15.04.2011	49.94	72.48	49.94	37.39	195.95	37.39	12.55	-25.1302
10	बिलाही तालाब	15.04.2011	32.89	63.81	32.89	28.94	130.49	28.94	3.95	-12.0097
11	सिरस्वाहा तालाब (नया)	15.07.2012	248.07	1167.63	248.07	235.92	1107	235.92	12.15	-4.89781
12	रानीपुर तालाब (नया)	15.07.2012	66.31	271.34	66.31	57.95	262.4	57.95	8.36	-12.6074
योग					804.65			562.52		

परिशिष्ट 2.31
(सन्दर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (IV), पृष्ठ 77)
वियर का विवरण दर्शाने वाला पत्रक

स.क्र.	जिला	तालाब का नाम	स्वीकृत मूल्य (₹ लाख में)	प्रस्तावित डिजाइन सिंचाई (हे.)	डिजाइन भण्डारण (एमसीएम)	1 लाख घन मी पानी में 316 हेक्टेयर में सिंचाई की अधिकतम संभावना के सूत्र को मानते हुए गणना	31 मार्च 2015 तक व्यय (₹ लाख में)
1	दमोह	कोसमादा नेहलीघाट वियर नदी	105.44	194	0.6	23.715	107.74
2	छमोह	झापन नाला	96.74	186	0.58	34.1496	79.71
3	टीकमगढ़	सिदवाहा वियर	115.89	140	0.11	34.65	146.87
4	टीकमगढ़	किन्दूरघाट वियर	174.52	195	0.14	44.1	185.95
5	सागर	मडीखेड़ा	88.97	90	0.11	34.65	59.73
6	सागर	चन्देना वियरि	76.53	72	0.14	44.1	76.89
7	सागर	रानीताल	76.53	70	0.14	44.1	67
8	सागर	टुण्डरी	76.53	73	0.14	44.1	48.01
उप -योग							771.90
1	टीकमगढ़	जामनी नदि पर डुण्डरा वियरि	211.02	250	0.19	59.85	223.79
2	टीकमगढ़	सुडन वियरि	170	180	0.22	69.3	122.82
3	टीकमगढ़	हरपुरा वियरि	151.58	200	0.29	91.35	279.84
4	टीकमगढ़	गोपालघाट वियरि	92.68	140	0.36	113.4	117.71
5	टीकमगढ़	जामनी नदि पर गौरघाट वियरि नदी	162.78	180	0.45	141.75	190.08
6	टीकमगढ़	जामनी नदि पर बसाघाट वियरि नदी	163.69	180	0.5	157.5	169.76
7	टीकमगढ़	जामनी नदि पर चउतराघाट वियरि	153.82	190	0.52	163.8	180.48
8	सागर	विजयपुरा चरखारी	149.8	215	0.55	173.25	112.58
योग							1,397.06

टिप्पणी: चिन्हित 4 लघु निर्मित सिंचाई योजनाओं के बीच की दूरी 6 किमी से कम निर्मित की गई थीं दो वियर का रूपांकन 50 हेक्टेयर से कम सिंचाई क्षमता के लिए किया गया था ।

परिशिष्ट 2.32

(सन्दर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (IV), पृष्ठ 77)

वियर की नींव में उच्चतर विशिष्टि के प्रावधान के विवरण को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स.क्र.	तालाब का नाम	जिला	नींव में सीमेंट कांक्रीट 1:2:4 की मात्रा घन मी में	एम-10 और एम-15 की दरों का अंतर	कुल राशि
1	हरपुरा वियर	टीकमगढ़	1134.87	486	551546.80
2	सुडान वियर	टीकमगढ़	1290.47	486	627168.40
3	जामनी नदी पर भदभदा वियर	टीकमगढ़	655.85	486	318743.10
4	जामनी पर गौर घाट वियर	टीकमगढ़	1204.89	486	585576.50
5	खिन्दर घाट वियर	टीकमगढ़	1329.37	486	646073.80
6	चौतरा घाट	टीकमगढ़	1173.77	486	570452.20
7	दउंदरा	टीकमगढ़	1640.57	486	797317.00
8	बोधा पिपरिया वियर	सागर	686.75	486	333760.50
9	चन्देना विअर	सागर	671.37	486	326285.80
10	इकपना बसोना वियर	सागर	387.23	486	188193.80
11	घोघरा वियर	सागर	1383.74	486	672497.60
12	हीरापुर वियर	सागर	4118.07	486	2001382.00
13	मडखेड़ा	सागर	815.47	486	396318.40
14	पठा	सागर	902.93	486	438824.00
15	पिपरिया अहीर	सागर	760.54	486	369622.40
16	पिपरिया खंगार	सागर	716.69	486	348311.30
17	रानीताल	सागर	671.37	486	326285.80
18	सलैया	सागर	686.75	486	333760.50
19	सांजरा	सागर	599.99	486	291595.10
20	हरदुआ	सागर	312.33	486	151792.40
				योग	1,02,75,507.40

परिशिष्ट 2.33

(सन्दर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (V), पृष्ठ 77)

अनुबंधित कार्य का अन्य व्यक्ति को भुगतान के विवरण को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स.क्र.	योजना का नाम	अनुबंध क्रमांक	प्रमाणक क्रमांक तथा तिथि	सकल राशि	निवल राशि	रोकड़ पुस्तक का पृष्ठ क्रमांक
1	रायपुर तालाब	30/2011-12	58/18.05.2012	4963004	4415823	37/200
2	रायपुर तालाब	30/2011-12	46/04.06.2012	1998000	1760702	38/26
3	रायपुर तालाब	30/2011-12	102/20.06.2012	2500000	2184390	38/46
4	रायपुर तालाब	30/2011-12	133/28.06.2012	3452000	3035288	38/56
5	रायपुर तालाब	30/2011-12	16/01.08.2012	1315000	1075237	99
6	रायपुर तालाब	30/2011-12	100/26.09.2011	2085000	1838463	142
7	सिलि तालाब	45/2010-11	123/29.09.2012	250000	223340	146
8	सिमरा तालाब	30/2010-11	30/25.10.2012	154275	127781	158
9	सिमरा तालाब	30/2010-11	47/25.10.2012	140175	115162	162
10	रायपुर तालाब	30/2011-12	48/30.10.2012	2050000	1732180	162
11	सिमरा तालाब	30/2010-11	33/09.11.2012	805500	719845	172
12	रायपुर तालाब	30/2011-12	43/10.11.2012	1000000	893690	175
13	चंगुना तालाब	16/2010-11	101/24.11.2012	210000	187588	188
14	चंगुना तालाब	16/2010-11	102/24.11.2012	180000	155774	188
15	रायपुर तालाब	30/2011-12	29/18.12.2012	3800000	3196330	39/3
16	सिमरा तालाब	30/2010-11	36/21.12.2012	2117334	1692363	39/04
17	सिमरा तालाब	30/2010-11	76/26.12.2012	1382700	1185747	39/12
18	रायपुर तालाब	30/2011-12	103/28.12.2012	2142000	1714410	39/12
19	सिमरा तालाब	30/2010-11	19/21.01.2013	800000	664930	39/40
20	सिलि तालाब	45/2010-11	20/04.02.2013	500000	346790	39/55
21	रायपुर तालाब	30/2011-12	32/4.02.2013	1500000	1240590	39/59
22	सिमरा तालाब	30/2010-11	33/4.02.2013	500000	346790	39/59
23	रायपुर तालाब	30/2011-12	45/15.02.2013	1100000	883070	39/64
24	सिमरा तालाब	30/2010-11	48/15.02.2013	600000	436170	39/65
25	सिलि तालाब	45/2010-11	69/22.02.2013	500000	396790	39/69
26	सिलि तालाब	45/2010-11	3/04.03.2013	400000	307410	39/80
28	सिलि तालाब	45/2010-11	84/19.03.2013	1000000	793690	39/100
29	रायपुर तालाब	30/2011-12	87/19.03.2013	2000000	1587490	39/101
30	सिमरा तालाब	30/2010-11	88/19.03.2013	400000	307410	39/101
31	रायपुर तालाब	30/2011-12	182/23.03.2013	1200000	1022450	39/118
32	रायपुर तालाब	30/2011-12	48/16.05.2013	1100000	932670	40/9
33	सिलि तालाब	45/2010-11	51/17.05.2013	7030000	577831	40/9
योग					3,60,98,194	

परिशिष्ट 2.34
(सन्दर्भ: कंडिका 2.3.7.4 (VI), पृष्ठ 78)
हार्ड रॉक के अनुपयोग का विवरण दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ लाख में)

स. क्र.	संभाग का नाम	योजना का नाम	विवरण	हार्ड रॉक का प्रावधान घन मी में	हार्ड रॉक का वास्तविक उत्खनन घन मी में	खोदी गई मात्रा	मजदूरी को छोड़कर पिचिंग की अतिरिक्त दर	राशि
1	जल संसाधन संभाग 1 सागर	समनापुर तालाब	पिचिंग के गलत अनुमान	16400	7904.21	7321.5	571.11	4181381.86
2	जल संसाधन संभाग 1 सागर	सतधारा तालाब	पिचिंग के गलत अनुमान	20421.26	26698.80	20481	274.52	5622444.12
3	नौगांव	बेनी सागर का डायवर्सन	खुदाई एवं तुड़ाई से प्राप्त हार्ड रॉक का उपयोग नहीं करना		8250.96	5214.58	299	1559159.42
			खुदाई से प्राप्त हार्ड रॉक का उपयोग नहीं करना	1596.01	1596.01	1596.01	399	636807.99
4	नौगांव	खिरिया बुजुर्ग योजना	हार्ड रॉक का उपयोग नहीं करना	1384	12004.39	2626.40	267.46	702456.944
						4019.465	560.46	2252749.35
						1992.62	256.46	511027.32
5	पवई	बुन्देलखण्ड पैकेज के अंतर्गत लीपरी तालाब का निर्माण	हार्ड रॉक का उपयोग नहीं करना	564.8	38681	29049.66	241.29	7009392.46
		योग						2,24,75,419.46

परिशिष्ट 2.35

(सन्दर्भ: कंडिका 2.3.7.6 पृष्ठ 79)

स्थापना, पेट्रोल, आईल, लुब्रीकेन्ट्स, लेखन सामग्री तथा सर्वेक्षण कार्य पर व्यय का विवरण दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

जिले का नाम	स्थापना	पीओएल	लेखन सामग्री	सर्वेक्षण	महा योग
छतरपुर	30942806	3103071	5073111	1150570	40269558
दमोह	241552	2624892	905976	469340	4241760
पन्ना	9565305	15180981	4673060	4047780	33467126
सागर	25127096	11064434	11474057	828768	48494355
टीकमगढ़	1110786	1749468	3484420	2284304	8628978
महा योग	6,69,87,545	3,37,22,846	2,56,10,624	87,80,762	13,51,01,777

परिशिष्ट 2.36

(संदर्भ: कंडिका 2.3.7.6, पृष्ठ 80)

बुन्देलखण्ड पैकेज के अंतर्गत 12 वीं योजना में पारित योजनाओं पर भू-अधिग्रहण के व्यय का विवरण दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

स. क्र.	संभाग का नाम	जिला	योजना का नाम	भुगतान की तिथि	राशि
1	पंचम नगर सर्वेक्षण संभाग	दमोह	पंचम नगर मध्यम परियोजना	28.06.2014	515.31
2	पंचम नगर सर्वेक्षण संभाग	दमोह	पंचम नगर मध्यम परियोजना	22.09.2014	248.49
3	पंचम नगर सर्वेक्षण संभाग	दमोह	पंचम नगर मध्यम परियोजना	29.12.2014	158.64
4	पंचम नगर सर्वेक्षण संभाग	दमोह	पंचम नगर मध्यम परियोजना	28.02.2015	119.82
5	पंचम नगर सर्वेक्षण संभाग	दमोह	पंचम नगर मध्यम परियोजना	28.02.2015	359.57
6	जल संसाधन विभाग केसली	सागर	सोनपुर मध्यम परियोजना	08.03.2014	534.42
7	जल संसाधन विभाग केसली	सागर	सोनपुर मध्यम परियोजना	31.10.2014	10.00
8	जल संसाधन विभाग केसली	सागर	सोनपुर मध्यम परियोजना	24.12.2014	235.00
9	जल संसाधन विभाग पवई	पन्ना	पवई मध्यम परियोजना	31.12.2013	616.67
10	जल संसाधन विभाग पवई	पन्ना	पवई मध्यम परियोजना	28.03.2014	25.70
11	जल संसाधन विभाग पवई	पन्ना	पवई मध्यम परियोजना	17.03.2015	200.00
12	जल संसाधन विभाग पन्ना	पन्ना	रानीपुर तालाब	24.03.2015	20.00
	चार संभाग			योग	3,043.62

परिशिष्ट 2.37

(संदर्भ: कंडिका 2.3.8.1, पृष्ठ 82)

उपयोगिता सुनिश्चित किए बिना अधोसंरचना के सृजन को दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य का नाम	श्रेणी	राशि
1	छतरपुर	छतरपुर / 234	छतरपुर	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	12.45
2	छतरपुर	छतरपुर 234	गढीमलहरा	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	12.35
3	छतरपुर	छतरपुर / 235	बिजावर	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	11.74
4	छतरपुर	छतरपुर / 235	बडामलाहरा	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	12.08
5	छतरपुर	छतरपुर / 236	घुवारा	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	12.63
6	छतरपुर	छतरपुर / 236	बक्सवाहा	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	12.35
7	छतरपुर	छतरपुर / 202	राजनगर	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	11.83
8	छतरपुर	छतरपुर / 237	लौडी	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	12.64
9	छतरपुर	छतरपुर / 237	चान्दला	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	13.22
10	छतरपुर	छतरपुर / 238	हरपालपुर (नौगाँव)	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	10.10
11	पन्ना	पन्ना / 309	अमानगंज	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	7.28
12	पन्ना	पन्ना / 309	गुन्नौर	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	12.74
13	पन्ना	पन्ना / 309	गुन्नौर	भण्डारण केन्द्र/आधा खुला प्लेटफार्म (1000मी.ट.)	नीलामी सुविधा	42.13
14	पन्ना	पन्ना / 309	सहेला	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	14.28
15	पन्ना	पन्ना / 249	पवाई	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	11.62
16	छतरपुर	छतरपुर/234	छतरपुर	छोटी दुकान/ शेड	नीलामी सुविधा	31.55
17	छतरपुर	छतरपुर/234	छतरपुर	सुविधा एवं दुकाने	नागरिक सुविधा	84.42
18	छतरपुर	छतरपुर / 235	बिजावर	सुविधा एवं दुकाने	नागरिक सुविधा	25.08
19	पन्ना	पन्ना /247	बडागाँव	6 दुकाने एवं नागरिक सुविधा केन्द्र	नागरिक सुविधा	10.60
20	पन्ना	पन्ना / 309	अमानगंज	6 दुकाने	दुकाने	16.89

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य का नाम	श्रेणी	राशि
21	पन्ना	पन्ना / 309	गुन्नौर	6 दुकाने	दुकाने	10.94
22	पन्ना	पन्ना / 309	सलेहा	6 दुकाने	दुकाने	16.70
23	पन्ना	पन्ना /249	पवई	दुकाने	नागरिक सुविधा	11.90
24	छतरपुर	छतरपुर / 234	गढ़ीमलाहारा	तौल प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	5.97
25	पन्ना	पन्ना /247	बडागाँव	कृषि मशीनरी कार्यशाला	कार्यशाला	5.64
26	पन्ना	पन्ना /247	बडागाँव	भारी वाहन कार्यशाला	कार्यशाला	6.03
27	पन्ना	पन्ना / 309	अमानगंज	कृषि मशीनरी कार्यशाला एवं प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	6.32
28	पन्ना	पन्ना / 309	गुन्नौर	कृषि मशीनरी कार्यशाला एवं प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	5.74
29	पन्ना	पन्ना / 309	सलेहा	कृषि मशीनरी कार्यशाला एवं प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	6.88
30	सागर	सागर/ए/ 01	साईखेडा	6 दुकाने	दुकाने	16.18
31	सागर	सागर/ए/ 01	साईखेडा	खुला प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	5.23
32	सागर	सागर/ए/ 01	साईखेडा	बीज प्रसंस्करण ईकाई	प्रसंस्करण ईकाई	15.81
33	सागर	सागर/ए/ 01	साईखेडा	बीज ईकाई के लिए भण्डारण	नीलामी सुविधा	14.76
34	सागर	सागर/ए/ 01	साईखेडा	भारी वाहन कार्यशाला	कार्यशाला	8.28
35	सागर	सागर/ए/ 01	साईखेडा	प्रदर्शन केन्द्र (जी +1)	सूचना केन्द्र	6.71
36	सागर	सागर/बी/65	मंडी यार्ड सागर	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	81.17
37	सागर	सागर/बी/65	मंडी यार्ड सागर	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	84.98
38	सागर	सागर/बी/65	मंडी यार्ड सागर	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	25.72
39	सागर	सागर/बी/65	मंडी यार्ड सागर	6 दुकाने	दुकाने	13.39
40	सागर	सागर/बी/65	मंडी यार्ड सागर	बीज प्रसंस्करण ईकाई एवं बीज ईकाई के लिए भण्डारण	प्रसंस्करण ईकाई	29.15
41	सागर	सागर / बी1 / 65	मंडी यार्ड सागर	खुला प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	7.21
42	सागर	सागर / बी1 / 65	मंडी यार्ड सागर	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र (जी+1)	सूचना केन्द्र	6.79
43	सागर	सागर / बी1 / 65	शाहपुर	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	13.76
44	सागर	सागर / बी1 / 65	शाहपुर	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	16.59

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य का नाम	श्रेणी	राशि
45	सागर	सागर / डी2 / 71	राहतगढ	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	25.43
46	सागर	सागर / डी2 / 71	राहतगढ	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	26.12
47	सागर	सागर / डी2 / 71	राहतगढ	कृषि कार्यशाला	कार्यशाला	6.32
48	सागर	सागर / डी2 / 71	सिहोरा	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	16.48
49	सागर	सागर / डी2 / 71	सिहोरा	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	17.05
50	सागर	सागर/ इडी1 / 119	जैसीनगर	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	44.97
51	सागर	सागर/ डी1 / 119	जैसीनगर	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	43.67
52	सागर	सागर/ डी1 / 119	जैसीनगर	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	सूचना केन्द्र	5.79
53	सागर	सागर / बी2 / 66	बंडा	2 ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	135.29
54	सागर	सागर / बी2 / 66	बंडा	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	11.90
55	सागर	सागर / बी2 / 66	बंडा	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म -I	नीलामी सुविधा	32.28
56	सागर	सागर / बी2 / 66	बंडा	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म -II	नीलामी सुविधा	15.78
57	सागर	सागर / बी2 / 66	बंडा	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	सूचना केन्द्र	5.45
58	सागर	सागर / 118	खिमलासा	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	73.02
59	सागर	सागर / 118	खिमलासा	आच्छादित शेड	नीलामी सुविधा	51.57
60	सागर	सागर / 120	केसली	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	43.51
61	सागर	सागर / 120	केसली	किसान सूचना केन्द्र	सूचना केन्द्र	10.36
62	सागर	सागर / 120	केसली	कृषि मशीनरी प्रदर्शन केन्द्र	सूचना केन्द्र	6.91
63	सागर	सागर / 120	देवरी	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म (40मी x10 मी के लिए लागत)	नीलामी सुविधा	17.04
64	सागर	सागर / 120	देवरी	कृषि मशीनरी प्रदर्शन केन्द्र	सूचना केन्द्र	6.93
65	सागर	सागर / 120	देवरी	कृषि मशीनरी प्रदर्शन केन्द्र	सूचना केन्द्र	0.05
66	सागर	सागर / 168	शाहगढ	ट्राली शेड 80x14 मी.	नीलामी सुविधा	40.89
67	सागर	सागर / 168	शाहगढ	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म 80मी x10 मी के लिए लागत	नीलामी सुविधा	43.98

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य का नाम	श्रेणी	राशि
68	सागर	सागर / 168	शाहगढ	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म 50मी x 10 मी के लिए लागत	नीलामी सुविधा	24.20
69	सागर	सागर / 168	शाहगढ	कृषि मशीनरी	कार्यशाला	7.17
70	सागर	सागर / 177	बिहरना	भारी वाहन कार्यशाला	कार्यशाला	6.46
71	सागर	सागर / 177	बिहरना	प्रदर्शन केन्द्र (जी+1)	सूचना केन्द्र	5.81
72	सागर	सागर / 71	गढाकोटा	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म	नीलामी सुविधा	127.89
73	सागर	सागर / 71	गढाकोटा	कृषि मशीनरी प्रदर्शन केन्द्र	सूचना केन्द्र	4.79
74	सागर	सागर / 71	गढाकोटा रहली	ट्राली शेड	नीलामी सुविधा	45.87
75	सागर	सागर / 71	गढाकोटा रहली	कृषि मशीनरी प्रदर्शन केन्द्र	सूचना केन्द्र	5.40
76	सागर	727	खुरई	कृषि मशीनरी प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	5.95
77	दमोह	711	दमोह	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	6.41
78	दमोह	711	हटा	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	5.55
79	दमोह	711	बटियागढ	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	5.85
80	दमोह	711	पथारिया	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	5.51
81	टीकमगढ	718	बडोराघाट	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र (जी+1) वाहन चालक आराम कक्ष	कार्यशाला	6.19
82	टीकमगढ	718	बडोराघाट	भारी वाहन कार्यशाला	कार्यशाला	6.38
83	सागर	726	जबेरा	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	5.82
84	सागर	726	तेंदूखेडा	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र	कार्यशाला	6.22
85	टीकमगढ	750	टीकमगढ	कृषि मशीनरी सह प्रदर्शन केन्द्र (जी+1)	कार्यशाला	5.74
			39 स्थान	योग		1,767.83

परिशिष्ट 2.38

(संदर्भ: कंडिका 2.3.8.2 (I), पृष्ठ 83)

प्राक्कलनों में प्रावधानित किन्तु कार्यान्वित न की गई कार्य की मदों को दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य एजेन्सी	कार्य का नाम	स्वीकृति राशि
1	दमोह	711	हटा	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	5.28
2	दमोह	711	हटा	मंडी बोर्ड	चहारदिवार (200 मीटर)	9.22
3	दमोह	711	हटा	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	3.00
4	दमोह	711	हटा	मंडी बोर्ड	कन्टेन्जेन्सी एवं कंस्ट्रक्टेन्सी राशि	18.71
5	दमोह	711	हटा	मंडी बोर्ड	निविदा के लिए प्राक्कलित प्रस्तावित राशि	89.69
6	दमोह	711	पथारिया	मंडी बोर्ड	6 दुकाने सह सुविधा संरचना सहित सूचना केन्द्र सह मिट्टी/पानी संग्रहण केन्द्र कार्यालय, बाहरी सेवा केन्द्र कार्यालय	17.63
7	दमोह	711	पथारिया	मंडी बोर्ड	पानी पूर्ति/सेनेटरी	2.00
8	दमोह	711	पथारिया	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	3.00
9	दमोह	711	बटियागढ	मंडी बोर्ड	सी. सी. के साथ डब्ल्यू.बी.एम. पार्किंग	57.80
10	दमोह	711	बटियागढ	मंडी बोर्ड	चहारदिवार /फेनिसिंग	12.96
11	दमोह	711	बटियागढ	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	5.29
12	दमोह	711	दमोह किल्लाड	मंडी बोर्ड	सम्पवेल	1.00
13	दमोह	711	दमोह किल्लाड	मंडी बोर्ड	बीज प्रसंस्करण ईकाई क्षमता मशीनरी की लागत 1 टी./एच	10.00
14	दमोह	711	दमोह किल्लाड	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	6.19
15	दमोह	711	दमोह किल्लाड	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	3.00
16	टीकमगढ	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	सैप्टिक टैंक	1.00
17	टीकमगढ	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	तौल प्लेटफार्म नियंत्रण कक्ष	3.36
18	टीकमगढ	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	तौल प्लेटफार्म	30.00
19	टीकमगढ	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	डब्ल्यू.बी.एम. सडक (17480 वर्ग मी)	61.63

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य एजेन्सी	कार्य का नाम	स्वीकृति राशि
20	टीकमगढ़	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	12000 मि.टन. गोदाम (4x3000 मि.टन.)	410.81
21	टीकमगढ़	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	38400 मि.टन. गोदाम (8x4800 मि.टन.)	1147.46
22	टीकमगढ़	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	216000 मि.टन. गोदाम (4x5400 मि.टन.)	660.77
23	टीकमगढ़	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	सैप्टिक टैंक	2.00
24	टीकमगढ़	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	ट्रान्सफार्मर	12.00
25	टीकमगढ़	718	बडोराघाट	मंडी बोर्ड	हाई मास्ट	14.46
26	दमोह	726	जबेरा	मंडी बोर्ड	चहारदिवार /फेनिसिंग	11.11
27	दमोह	726	जबेरा	मंडी बोर्ड	सी.सी. सडक एवं पार्किंग	16.67
28	दमोह	726	जबेरा	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	5.21
29	दमोह	726	जबेरा	मंडी बोर्ड	पानी पूर्ति/सेनेटरी	2.00
30	दमोह	726	जबेरा	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	3.00
31	दमोह	726	तेंदूखेडा	मंडी बोर्ड	चहारदिवार /फेनिसिंग	11.34
32	दमोह	726	तेंदूखेडा	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	6.54
33	दमोह	726	तेंदूखेडा	मंडी बोर्ड	4800 मि.टन. गोदाम	143.34
34	दमोह	726	तेंदूखेडा	मंडी बोर्ड	सी. सी. सडक	13.84
35	दमोह	726	तेंदूखेडा	मंडी बोर्ड	चहारदिवार (300मी.)	12.91
36	दमोह	726	तेंदूखेडा	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (बाहर एवं अन्दर)	10.00
37	दमोह	726	बनवार	मंडी बोर्ड	खुला प्लेटफार्म राईज्ड	4.02
38	टीकमगढ़	853	पृथ्वीपुर	मंडी बोर्ड	चेक पोस्ट	1.84
39	टीकमगढ़	853	पृथ्वीपुर	मंडी बोर्ड	यू.जी. टैंक-10000 ली.	1.00
40	टीकमगढ़	853	पृथ्वीपुर	मंडी बोर्ड	पानी पूर्ति/सेनेटरी	1.52
41	टीकमगढ़	853	पृथ्वीपुर	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण (अन्दर)	1.52
42	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	सी. सी. सडक (अनाज, फल एवं सब्जियों का सम्मिलित बाजार)	69.76
43	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	आच्छादित नीलामी प्लेटफार्म - 40x10मी.	17.34
44	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	चेक पोस्ट	1.84

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य एजेन्सी	कार्य का नाम	स्वीकृति राशि
45	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	विद्युतीकरण-40 पोल अनाज, फल एवं सब्जियों का सम्मिलित बाजार	16.66
46	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	हाई मास्ट लाईट	14.46
47	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	सैप्टिक टैंक	1.00
48	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	भूमि गत सम्प	1.00
49	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	चहारदिवार -200 मी लंबाई	6.84
50	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	बाहरी जल प्रदाय	4.59
51	टीकमगढ़	853	निवारी	मंडी बोर्ड	बाहरी विद्युतीकरण	9.18
52	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	जल प्रदाय एवं नलकूप	4.45
53	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	पम्प हाउस	0.69
54	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	ट्रान्सफार्मर की नई स्थापना	12.00
55	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	तौल प्लेटफार्म नियंत्रण कक्ष	3.35
56	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	वे सेतु	15.00
57	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	वे सेतु प्लेटफार्म	15.00
58	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	वे सेतु के लिए नियंत्रण कक्ष	1.69
59	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	नलकूप	0.55
60	सागर	1	साईखेडा	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	मशीनरी की लागत	6.00
61	सागर	65	मंडी यार्ड सागर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	ड्रेनेज चैनल	12.70
62	सागर	65	मंडी यार्ड सागर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	नलकूप	0.55
63	सागर	65	मंडी यार्ड सागर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	यू.जी. जल टैंक-10000 ली.	1.00
64	सागर	65	मंडी यार्ड सागर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	सैप्टिक टैंक	2.11
65	सागर	65	मंडी यार्ड सागर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	विद्युतीकरण एवं पानी पूर्ति एवं सेनेटरी	12.88
66	सागर	65	मंडी यार्ड सागर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	मशीनरी की लागत	6.00
67	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	सी. सी. रोड	21.81
68	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	पार्कब	5.75
69	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	पम्प हाउस	0.69

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य एजेन्सी	कार्य का नाम	स्वीकृति राशि
70	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	नलकूप	0.55
71	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	नलकूप	0.55
72	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	गार्ड रूम	3.35
73	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	कृषि मशीनरी केन्द्र	5.18
74	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	2- उपयोगकर्ता	3.65
75	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	यू. जी. वाटर टैन्क	1.00
76	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	बाहरी जल प्रदाय	1.35
77	सागर	65	शाहपुर	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	सैप्टिक टैंक	1.00
78	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	5400 मि. टन गोदाम	164.95
79	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	सैप्टिक टैंक	2.11
80	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	पम्प हाउस	1.57
81	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	सडक के किनारे नाली	74.08
82	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	जल प्रदाय एवं नलकूप	4.45
83	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	विद्यमान भवन को नष्ट करना	2.50
84	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	6 दुकाने	18.86
85	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	सैप्टिक टैंक	1.00
86	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	मुख्य द्वार सह लघु द्वार	1.50
87	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	वे ब्रिज प्लेटफार्म	10.00
88	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	वे ब्रिज के लिए नियंत्रण कक्ष	1.69
89	सागर	177	बिहरना	एम.पी.डब्लू.एल.सी.	यू. जी. वाटर टैन्क (10000 ली.) आर.सी.सी. दीवार छत टॉप/बाटम	1.00
90	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	विद्युतीकरण	10.97
91	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	सी. सी. रोड एवं पार्किंग	159.40
92	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	नलकूप	0.57
93	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	वे सेतु	7.00
94	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	सम्प वेल	0.80

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य एजेन्सी	कार्य का नाम	स्वीकृति राशि
95	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	ट्रान्सफार्मर एवं एल. टी. लाईन	12.00
96	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	डिस्प्ले एवं साइन बोर्ड	5.00
97	छतरपुर	235	बिजावर	मार्कफेड	सम्बमर्सिबल पम्प	1.00
98	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	विद्युतीकरण	9.71
99	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	वे सेतु	7.00
100	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	सुविधा केन्द्र एवं दुकानें	23.52
101	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	नलकूप	0.74
102	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	सम्प वेल	0.80
103	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	ट्रान्सफार्मर एवं एल. टी. लाईन	12.00
104	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	डिस्प्ले एवं साइन बोर्ड	5.00
105	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	सम्बमर्सिबल पम्प	1.00
106	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	हाई मास्ट	14.58
107	छतरपुर	235	बडामलहरा	मार्कफेड	सी. सी. रोड	20.12
108	छतरपुर	237	लौंडी	विद्युतीकरण	विद्युतीकरण	9.71
109	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	पाईप लाईन	1.78
110	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	सी. सी. रोड एवं पार्किंग	96.77
111	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	नलकूप	0.50
112	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	वे सेतु	7.00
113	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	सुविधा केन्द्र एवं दुकानें	23.52
114	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	ट्रान्सफार्मर एवं एल. टी. लाईन	12.00
115	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	डिस्प्ले एवं साइन बोर्ड	5.00
116	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	सम्बमर्सिबल पम्प	1.00
117	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	4 हाई मास्ट	14.58
118	छतरपुर	237	लौंडी	मार्कफेड	सी. सी. रोड	8.19
119	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	विद्युतीकरण	9.71
120	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	पम्प हाउस	1.73

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य एजेन्सी	कार्य का नाम	स्वीकृति राशि
121	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	वे सेतु	7.00
122	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	सुविधा एवं दुकानें	23.52
123	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	सी. सी. रोड	13.46
124	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	सम्प वेल	0.80
125	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	ट्रान्सफार्मर एवं एल. टी. लाईन	12.00
126	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	डिस्प्ले एवं साइन बोर्ड	5.00
127	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	सबमर्सिबल पम्प	1.00
128	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	15400 मि. ट. गोदाम	165.19
129	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	4 हाई मास्ट	14.58
130	छतरपुर	237	चान्दला	मार्कफेड	सी. सी. रोड	32.34
131	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	विद्युतीकरण	4.66
132	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	पाईप लाईन	1.78
133	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	पम्प हाउस	2.18
134	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	नलकूप	0.50
135	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	वे सेतु	7.00
136	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	सुविधा एवं दुकानें	27.21
137	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	सी. सी. रोड	10.26
138	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	हाई मास्ट	14.46
139	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	नलकूप / पम्प हाउस	0.74
140	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	सम्पवेल	0.80
141	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	ट्रान्सफार्मर एवं एल. टी. लाईन	12.00
142	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	डिस्प्ले एवं साइन बोर्ड	5.00
143	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	सम्बमर्सिबल पम्प	1.00
144	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	गार्ड रूम एवं टायलेट	2.48
145	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	जल प्रदाय/सेनेटरी	0.69
146	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	जल प्रदाय/सेनेटरी	1.66

स. क्र.	जिला	पैकेज नं.	स्थान	कार्य एजेन्सी	कार्य का नाम	स्वीकृति राशि
147	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	जल प्रदाय/सेनेटरी	1.04
148	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	जल प्रदाय/सेनेटरी	2.89
149	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	नलकूप	1.67
150	छतरपुर	238	हरपालपुर (नौगाँव)	मार्कफेड	ट्रान्सफार्मर एवं एल. टी. लाईन	12.00
151	पन्ना	247	बडागाँव	मार्कफेड	वे प्लेटफार्म	10.00
योग						4,276.96

परिशिष्ट 2.39

(संदर्भ: कंडिका 2.3.8.4 (I), पृष्ठ 84)

सीमेंट कांक्रीट कार्यों के क्रियान्वयन के लिए विचलन के विवरण को दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

स. क्र.	पैकेज नं.	जिला	कार्य का स्थान	पूर्ण कार्य की लागत	सी.सी.कार्य के लिए ए.ए.की लागत	सी.सी.कार्य के लिए पुनरीक्षित ए.ए.की लागत	अधिक प्रतिशत
1	711	दमोह	हटा, पथारिया, बटियागढ, किल्लाई, नरसिंहगढ, बन्दकपुर, पटेरा, नन्दराई	2985.21	989.61	1190.64	20.31
2	718	टीकमगढ	बडोराघाट	3458.78	60.05	68.03	13.29
3	726	दमोह	जबेरा, तेन्दूखेडा	1569.5	300.08	442.14	47.34
4	853	टीकमगढ	पृथ्वीपुर निवारी	1475.56	332.96	412.3	23.83
5	899	टीकमगढ	जेरोन	324.92	75.64	112.51	48.74
6	901	टीकमगढ	शिवपुरी	244.73	64.28	95.52	48.6
7	905	दतिया	जशवंत नगर	284.63	64.28	80.6	25.39
8	922	दमोह	खादेर	312.7	75.64	87.48	15.65
9	923	दमोह	तेजगढ	305.53	77.5	88.78	14.55
10	924	टीकमगढ	सेमरा खुर्द	293.92	75.64	107.75	42.45
11	930	दमोह	बरथर खेडा	311.24	75.64	98.87	30.71
12	1	सागर	साईखेडा	3941.57	300.39	643.06	114.08 (568.44+74.22)
13	65	सागर	मंडी यार्ड सागर	1897.9	418.56	489.02	16.83
14	177	सागर	बिहरना	2486.25	286.18	589.06	105.84
15	181	सागर	पटना बुजुर्ग	0	16.89	39.53	134.04
16	190	सागर	जरूआ डोमा	335.79	36.39	68.32	87.74
17	235	छतरपुर	बिजावर एवं बडामलहरा	1394.91	26.92	486.75	1708.14
18	237	छतरपुर	लौंडी एवं चान्दला	1483.42	96.09	375.69	290.98
19	238	छतरपुर	हरपालपुर (नौगाँव)	1523.77	45.38	281.25	519.8
20	399	पन्ना	राजपुरा	311.22	19.45	67.52	247.09
21	247	पन्ना	बडागाँव	1527.19	135.08	216.73	60.45
महायोग			10 मिनी मंडी एवं 10 भंडारण	2,6468.74	3,572.65	6,041.55	69.11

परिशिष्ट 2.40

(संदर्भ: कंडिका 2.3.8.4 (II), पृष्ठ 85)

सी.सी. पेवमेंट के नीचे डब्ल्यू.बी.एम. तथा डी.एल.सी. के क्रियान्वयन के कारण अतिरिक्त लागत को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स. क्र.	पैकेज क्रमांक	कार्य की मद	दर अनुसूची की मद	अधिक निविदा प्रतिशत	इकाई	क्रियान्वित मात्रा	दर	दर अनुसूची राशि (₹ में)	निविदा राशि	जी.एस.बी. की मात्रा घन मी में	जी.एस.बी. की मोटाई मि.मी. में
1	मार्कफेड-235	सी.सी.सडक / पार्किंग/ ड्रेन	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	18.55	घन मी.	3241.67	715	2317794	2747745	6328	146
2	मार्कफेड-237	आर.सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	18.46	घन मी.	2205.04	715	1576604	1867645	4509.79	153
3	मार्कफेड-238	सी.सी.	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	18.37	घन मी.	1526.63	715	1091540	1292056	3106.26	152
4	मार्कफेड-247	सी.सी.	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	18.37	घन मी.	1714.47	715	1225846	1451034	3502.78	153
5	मंडी-853	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	15.41	घन मी.	261.79	715	187180	216024	599.9	278
6	मंडी-853	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	15.41	घन मी.	181.61	715	129851	149861	433.65	179
7	मंडी-853	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	15.41	घन मी.	1409.5	1664	2345408	2706835	2306.75	163
8	मंडी-853	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	15.41	घन मी.	311.02	1664	517537	597290	1170.44	376
9	मंडी-718	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	17.69	घन मी.	3940.79	1664	6557475	7717492	5911	149
10	मंडी-718	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.69	घन मी.	2955.6	715	2113254	2487089	5911	149
11	मंडी-726	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.17	घन मी.	1361.33	715	973351	1140475	2722.67	150
12	मंडी-726	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.17	घन मी.	212.68	715	152066	178176	424.36	150
13	मंडी-726	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.17	घन मी.	1010.98	715	722851	846964	1864.58	138
14	मंडी -726	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	17.17	घन मी.	105	1814	190470	223174	424.36	150
15	मंडी-726	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	17.17	घन मी.	61.279	1814	111160	130246	1864.58	138
16	मंडी-726	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	17.17	घन मी.	225.957	1814	409886	480263	2722.67	150
17	एम.पी.डब्ल्यू.एल.सी.- 177	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	18.99	घन मी.	2376.29	715	1699047	2021696	6909.03	218
18	एम.पी.डब्ल्यू.एल.सी.- 177	सी.सी.सडक	डी.एल.सी.	18.99	घन मी.	2352.98	1814	4268306	5078857	6909.03	218

स. क्र.	पैकेज क्रमांक	कार्य की मद	दर अनुसूची की मद	अधिक निविदा प्रतिशत	इकाई	क्रियान्वित मात्रा	दर	दर अनुसूची राशि (₹ में)	निविदा राशि	जी.एस.बी. की मात्रा घन मी में	जी.एस.बी. की मोटाई मि.मी. में
19	एम.पी.डब्लू.एल.सी.-1	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.73	घन मी.	2379.16	715	1701099	2002704	5108.56	161
20	एम.पी.डब्लू.एल.सी.-1	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.73	घन मी.	320.33	715	229036	269644	735.01	172
21	एम.पी.डब्लू.एल.सी.-1	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	17.73	घन मी.	2981.69	1814	5408786	6367763	5108.56	161
22	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	119.81	715	85664	101075	241.39	149
23	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	216.39	715	154719	182553	469.72	162
24	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	1144.13	715	818053	965221	2209.25	144
25	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	128.81	715	92099	108668	257.62	150
26	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	565.69	715	404468	477232	1041.33	138
27	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	391.96	715	280251	330669	881.26	168
28	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	90.18	715	64479	76078	180.37	150
29	मंडी-711	सी.सी.सडक	4.3 डब्ल्यू. बी.एम.॥	17.99	घन मी.	87.15	715	62312	73522	174.31	150
30	मंडी-711	सी.सी.सडक	6.1 डी.एल.सी.	17.99	घन मी.	170.78	1814	309795	365527	241.39	149
कुल 10 पैकेज									4,26,53,580		

परिशिष्ट 2.41

(संदर्भ: कंडिका 2.3.8.4 (I), पृष्ठ 85)

वेयर हाउसिंग संरचनाओं की प्लिंथ में सी.सी. 1:3:6 एवं स्टोन डस्ट के क्रियान्वयन को दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

स. क्र.	पैकेज संख्या	गोदामों की संख्या	कार्यान्वयन एजेंसी	जिला	स्थान	स्वीकृत राशि	स्थिति	व्यय	कुल क्षमता (मी. टन)	क्षेत्रफल वर्ग मी.
1	1	2	एम.पी.डब्ल्यू.एल.सी	सागर	साईखेडा	38.49	पूर्ण	39.4116	80000	40000
2	65	3	एम.पी.डब्ल्यू.एल.सी	सागर	सागर (मंडी)	17.4172	पूर्ण	16.1573	16200	8100
3	65	2	एम.पी.डब्ल्यू.एल.सी	सागर	शाहपुर	3.05	पूर्ण	2.6941	2000	1000
4	177	2	एम.पी.डब्ल्यू.एल.सी	सागर	बिहरना	24.75	पूर्ण	22.4854	60200	30100
5	711	2	ए.एम.बी.	दमोह	दमोह	9.9896	पूर्ण	9.2505	2900	1450
6	711	1	ए.एम.बी.	दमोह	किल्लाई	2.25	पूर्ण	2.1448	5400	2700
7	711	2	ए.एम.बी.	दमोह	हटा	7.3195	पूर्ण	7.3872	7400	3700
8	711	3	ए.एम.बी.	दमोह	पथारिया	5.926	पूर्ण	5.5071	5500	2750
9	711	2	ए.एम.बी.	दमोह	बटियागढ	4.9682	पूर्ण	4.5405	2500	1250
10	711	1	ए.एम.बी.	दमोह	नरसिंहगढ	0.5	पूर्ण	0.4694	300	150
11	711	1	ए.एम.बी.	दमोह	बन्दकपुर	0.5	पूर्ण	0.4694	300	150
12	711	1	ए.एम.बी.	दमोह	पटेरा	0.5	पूर्ण	0.4694	300	150
13	711	1	ए.एम.बी.	दमोह	नन्दराई	0.5	पूर्ण	0.4703	300	150
14	726	3	ए.एम.बी.	दमोह	जबेरा	6.0839	पूर्ण	5.7978	4500	2250
15	726	4	ए.एम.बी.	दमोह	तेन्दूखेडा	9.8979	पूर्ण	9.7636	13700	6850
16	726	1	ए.एम.बी.	दमोह	बनवार	0.5	पूर्ण	0.4574	300	150
17	718	17	ए.एम.बी.	टीकमगढ़	बडोराघाट	37.335	पूर्ण	33.9801	78000	39000
18	853	3	ए.एम.बी.	टीकमगढ़	पृथ्वीपुर	4.96	पूर्ण	4.8623	4500	2250
19	853	4	ए.एम.बी.	टीकमगढ़	निवारी	10.4325	पूर्ण	9.9301	11900	5950
20	235	3	मार्कफेड	छतरपुर	बडामलहरा	9.5615	पूर्ण	13.01	9500	4750

स. क्र.	पैकेज संख्या	गोदामों की संख्या	कार्यान्वयन एजेंसी	जिला	स्थान	स्वीकृत राशि	स्थिति	व्यय	कुल क्षमता (मी. टन)	क्षेत्रफल वर्ग मी.
21	235	2	मार्कफेड	छतरपुर	बिजावर	6.059	पूर्ण		3500	1750
22	237	3	मार्कफेड	छतरपुर	लौडी	5.686	पूर्ण	14.25	5500	2750
23	237	3	मार्कफेड	छतरपुर	चान्दला	9.77	पूर्ण		13700	6850
24	238	1	मार्कफेड	छतरपुर	हरपालपुर	2.644	पूर्ण	14.46	2000	1000
25	238	1	मार्कफेड	छतरपुर	नौगाँव	13.5	पूर्ण		30600	15300
26	247	2	मार्कफेड	पन्ना	बड़ागाँव	16.6418	पूर्ण	16.54	32000	16000
27	247	1	मार्कफेड	पन्ना	बृजपुर	0.5	पूर्ण		200	100
28	247	1	मार्कफेड	पन्ना	मझगाँव	0.5	पूर्ण		200	100
72 गोदाम						250.2321		234.5083	3,93,400	1,96,700

	क्षेत्रफल	196700			
सीमेन्ट कांक्रीट	मात्रा घन मीटर में	राशि	स्टोन डस्ट	मात्रा घन मीटर में	राशि
200 मि.मी. मोटाई में 2833 प्रति घनमीटर की दर से सी.सी. 1:3:6 (प्रावधानित)	39340	111450220	300 मि.मी. मोटाई में 530 प्रति घनमीटर की दर से प्रावधानित आयतन	59010	31275300
150 मि.मी. मोटाई में 2301 प्रति घनमीटर की दर से सी.सी. 1:5:10 (प्रावधान किया जाना था)	29505	67891005	200 मि.मी. मोटाई में 530 प्रति घनमीटर की दर से प्रावधानित किया जाने वाला आयतन	39340	20850200
अंतर		4,35,59,215			1,04,25,100
कुल अंतर					5,39,84,315 यथा 5.40 करोड़

परिशिष्ट 2.42

(संदर्भ: कंडिका 2.3.8.4 (II), पृष्ठ 86)

विलंब के लिए शास्ति के कम आरोपण/ अनारोपण को दर्शाने वाला पत्रक

(₹ लाख में)

स. क्र.	जिला	पैकेज संख्या	कार्य का मूल्य लाख में	माह	कार्य आदेश की तिथि	पूर्णता की तिथि	पूर्णता दिवस	विलंब के दिवस	विलंब सप्ताह में	शास्ति की राशि	आरोपित शास्ति का प्रतिशत
1	दमोह	726	1402.98	8	05.03.2012	21.08.2013	534	294	42	36.83	0.125
2	सागर	727	1030.08	8	28.02.2012	30.09.2013	580	340	48	30.90	
3	दतिया	765	768.79	8	07.05.2012	28.03.2014	690	450	64	30.75	
4	दतिया	875	1144.36	8	26.05.2012	30.11.2014	918	678	96	68.66	
5	दतिया	893	928.63	8	26.05.2012	30.11.2014	918	678	96	55.72	
6	टीकमगढ़	899	294.7	8	28.05.2012	30.12.2013	581	341	48	8.84	
7	दतिया	905	243.15	8	29.07.2012	30.06.2014	701	461	65	9.88	
8	दमोह	922	294.7	8	25.06.2012	27.10.2013	489	249	35	6.45	0.125
9	दमोह	923	294.73	8	25.06.2012	30.09.2013	462	222	31	5.71	0.125
10	टीकमगढ़	924	282.57	8	25.06.2012	15.10.2014	842	602	86	15.19	
11	दमोह	930	294.7	8	05.07.2012	31.10.2013	483	243	34	6.26	
योग										275.19	

परिशिष्ट 2.43
(संदर्भ: कंडिका 2.3.9.2, पृष्ठ 89)
भौतिक सत्यापन के विवरण को दर्शाने वाला पत्रक

स.क्र.	संभाग	परिक्षेत्र	कूप संख्या	भौतिक सत्यापन किए गए तालाब तथा परकोलेशन तालाब	अभ्युक्तियां
1	दतिया	दतिया	पी 47 चन्देवा	तीन तालाब और दो परकोलेशन तालाब	तालाब क्र.1 क्षतिग्रस्त पाया गया, सभी तालाबों तथा परकोलेशन तालाबों में पिचिंग नहीं पाई गई। सभी तालाबों तथा परकोलेशन तालाबों में निचली पहुंच तथा उपरी पहुंच पर वर्षा के कारण कटाव देखे गये।
2	नौरादेही वन्यप्राणी	सिंगपुर	2 सी 1 ई 3 डब्ल्यू 1 हरदुआ	एक तालाब और एक परकोलेशन तालाब	परकोलेशन तालाब 1 के डब्ल्यू टी 1 के मध्य में विखण्डन, भारी वर्षा के कटाव, असमतल उपरी सतह के साथ हार्ड रॉक को डेम के तल से खोदना पाया गया।
3		मोहली	2 सी 1 ई 3 एन 6 वलेह	एक परकोलेशन तालाब	परकोलेशन तालाब 6 में भारी वर्षा के कटाव तथा असमतल उपरी सतह के साथ डब्ल्यू डब्ल्यू के स्थान पर सीपीटी का निर्माण पाया गया ।
4			2 सी 1 एफ 3 आर 1/44	एक तालाब	तालाब 1 में भारी वर्षा के कटाव तथा असमतल उपरी सतह पाई गई ।
5	पन्ना उत्तर	देवेन्द्र नगर	पी 154 पहाड़िखेड़ा	दो तालाब तथा एक परकोलेशन तालाब	सभी तालाबों तथा परकोलेशन तालाबों में भारी वर्षा के कटाव तथा असमतल उपरी सतह पाई गई । एक तालाब तथा एक परकोलेशन तालाब में पिचिंग एवं पक्का वेस्ट वियर नहीं पाया गया ।
			पी 157 झाण्डा	पांच तालाब	दिया तालाब के जल भराव क्षेत्र में पांच तालाबों का निर्माण कम्पार्टमेन्ट संख्या पी 157 (झाण्डा) में किया गया था।
				17 तालाब	

परिशिष्ट 2.44

(संदर्भ: कण्डिका 2.5.5.2(i), पृष्ठ 126)

सीमेंट के मिलावट के लिए परीक्षण दर्शाने वाला पत्रक

संभाग का नाम	अनुबंध क्रमांक	मात्रा (मी.टन.)	यू एस एस आर के अनुसार परीक्षणों की आवश्यक संख्या	वास्तविक रूप से किए गए परीक्षण	परीक्षणों में कमी
जल संसाधन डिन्डौरी	13/2011-12	3521	71	0	71
	10/2014-15	628.84	13	0	13
	8/2012-13	7174.46	144	0	144
	1/2013-14	68.44	2	0	2
	2/2013-14	38.92	1	0	1
	5/2012-13	963.31	19	0	19
	9/2013-14	1830.226	37	0	37
	1/2012-13	1086.04	22	0	22
	7/2013-14	620.4	13	0	13
4/2014-15	83.65	2	0	2	
जल संसाधन खरगोन	2/2012-13	1789.68	36	0	36
	1/2012-13	295.56	6	0	6
	34/2012-13	1491.8	30	0	30
	41/2012-13	3951.49	80	0	80
पेंच डायवर्जन नहर संभाग सिंगना, छिंदवाड़ा	4/2013-14	1958.45	40	0	40
	3/2013-14	89.98	2	0	2
	5/2013-14	533.85	11	0	11
लोअर सिंहावल नहर, संभाग चुरहट	2/2012-13	6577.401	132	0	132
	3/2012-13	599.87	12	0	12
	1/2012-13	3234.54	65	0	65
	2/2012-13	241.46	5	0	5
	2/2011-12	17194.14	344	0	344
	1/2014-15	2058.09	42	0	42
	7/2012-13	6725.4	135	0	135
कुटनी बांध संभाग, छतरपुर	10/2012-13	3047.45	61	0	61
	8/2012-13	29882.682	598	0	598
जल संसाधन संभाग, सिवनी	8/2011-12	7840.109	157	0	157
	4/2014-15	427.53	9	1	8
	1/2013-14	645.73	13	1	12
	3/2013-14	5224.64	104	0	104
जल संसाधन संभाग, धार	14/2013-14	381.9	8	1	7
	6/ टी /2013-14	3703.86	74	3	71
	7/ टी/2013-14	3589.35	72	4	68
	9/ टी /2013-14	1100.65	22	1	21
	5/ टी /2013-14	3293.45	66	3	63
अपर पूर्वा, रीवा	3/ टी 2013-14	762.94	15	1	14
	3/2007-08	11422	229	0	229
	4/7-12-07	13518.89	270	0	270
	2/2012-13	3874.435	78	0	78
	1/2012-13	2341.195	47	0	47
पेंच डायवर्जन, चौरई	3/2013-14	391.12	8	0	8
	2/2011-12	733.65	15	0	15
	1/2013-14	72770.79	1455	10	1445
	योग	2,27,709.368	4,565	25	4,540

परिशिष्ट 2.45

(संदर्भ: कण्डिका 2.5.5.2(i), पृष्ठ 127)

स्टील के लिए परीक्षणों की स्थिति दर्शाने वाला पत्रक

संभाग का नाम	अनुबंध क्रमांक	मात्रा (मी.टन.)	यू एस एस आर के अनुसार परीक्षणों की आवश्यक संख्या	वास्तविक रूप से किए गए परीक्षण	परीक्षणों में कमी
जल संसाधन संभाग डिन्डौरी	13/2011-12	133.75	4	0	4
	10/2014-15	4.127	1	0	1
	8/2012-13	778.87	23	0	23
	5/2012-13	62.287	2	0	2
	9/2013-14	4.88	1	0	1
	1/2012-13	40.45	1	0	1
जल संसाधन संभाग खरगोन	2/2012-13	41.46	2	0	2
पेंच डायवर्जन नहर संभाग सिंगना, छिंदवाड़ा	5/2013-14	63.69	2	0	2
	2/2012-13	738.759	22	0	22
लोअर सिंहावल नहर संभाग चुरहट	3/2012-13	4.05	1	0	1
	10/2012-13	76.56	1	0	1
कुटनी बांध संभाग छतरपुर	8/2012-13	1762	51	0	51
	8/2011-12	253.38	8	0	8
योग		3,964.263	119	0	119

परिशिष्ट 2.46

(संदर्भ: कण्डिका 2.5.5.2(i), पृष्ठ 127)

सी एन एस सामग्री के लिए परीक्षण नहीं किए जाने को दर्शाने वाला पत्रक

संभाग का नाम	अनुबंध क्रमांक	कार्य का नाम	मात्रा (घन मीटर)	दर (₹ प्रति घन मीटर)	राशि (₹)
लोअर सिंहावल नहर संभाग चुरहट	2/2011-12	सिंहावल मुख्य नहर के किमी 15.24 से किमी 75.12 में सीमेंट कांक्रीट की लाइनिंग	47495.99	324.40	15407699.00
	1/2014-15	सिंहावल वितरणी क्रमांक-2 के किमी 0 से किमी 24.390 में सीमेंट कांक्रीट की लाइनिंग	17154.00	273.89	4698309.06
जल संसाधन संभाग डिन्डौरी	8/2012-13	आर.डी. किमी 0 से आर.डी. किमी 21225 में नहर का निर्माण	42410.16	174.91	7417961.00
जल संसाधन संभाग खरगोन	41/2012-13	शीर्ष कार्य एवं नहर का निर्माण	78627.77	168.08	13215756.00
पेंच डायवर्जन संभाग सिंगना	2/2013-14	भाकरी वितरणी की सीमेंट कांक्रीट लाइनिंग	220441.78	52.00	11462972.56
	5/2013-14	बार्यी तट नहर के आर.डी. किमी 0 से आर.डी. किमी 3.20 में सीमेंट कांक्रीट लाइनिंग	255421.77	171.56	43820158.00
	1/2013-14	सिवनी वितरणी की सीमेंट कांक्रीट लाइनिंग	18000.00	52.00	936000.00
योग			6,79,551.47		9,69,58,855.62

परिशिष्ट 2.47

(संदर्भ: कण्डिका 2.5.5.2(i), पृष्ठ 127)

उपयोग की गई एलडीपीई फ़िल्म, जिसके लिए आवश्यक परीक्षण नहीं किए गए, के विवरण को दर्शाने वाला पत्रक

संभाग का नाम	अनुबंध क्रमांक	कार्य का नाम	उपयोग की गई मात्रा (वर्गमीटर)	दर (₹ प्रति वर्गमीटर)	राशि (₹)
लोअर सिंहावल नहर संभाग चुरहट	2/2011-12	सिंहावल मुख्य नहर के आर.डी. किमी 15.24 से आर.डी. किमी 75.12 में सीमेंट कांक्रीट की लाइनिंग	732917.59	28.00	20521693
	1/2014-15	सिंहावल वितरणी क्रमांक-2 के आर.डी. 0 से आर.डी. 24.390 में सीमेंट कांक्रीट की लाइनिंग	154315.20	28.00	4320825.6
जल संसाधन संभाग डिन्डौरी	8/2012-13	आर.डी. 0 से आर.डी. 21225 में नहर का निर्माण	70988.53	30.49	2164440
जल संसाधन संभाग खरगोन	41/2012-13	शीर्ष कार्य एवं नहर का निर्माण	172961.13	29.30	5067761.11
योग			11,31,182.45		3,20,74,719.71

परिशिष्ट 2.48

(संदर्भ: कण्डिका 2.5.5.2(I), पृष्ठ 128)

गुणवत्ता परीक्षणों की आवृत्ति में कमी दर्शाने वाला पत्रक

स.क्र	परीक्षण का नाम	संभागों की संख्या	अनुबंधों की संख्या	ठेका राशि (₹ लाख में)	निष्पादित मात्रा (घ. मी.)	गुणवत्ता नियंत्रण मैन्यूअल/यू एस एस आर के अनुसार परीक्षणों की आवश्यक संख्या	आवश्यक परीक्षणों की कुल संख्या	वास्तविक रूप से किए गए परीक्षण	परीक्षणों में कमी (संख्या)	वास्तविक रूप से किए गए परीक्षण (प्रतिशत में)
1	मैदानी घनत्व परीक्षण (फील्ड डेन्सिटी टेस्ट)	4	18	30683.29	4678834	मिट्टी कार्य के पहले 300 घ. मी. के लिए प्रतिदिन 2 परीक्षण और उसके बाद अतिरिक्त 300 घ. मी. के लिए एक परीक्षण	15603	109	15494	0.69
2	कामपेक्शन टेस्ट	4	17	30334.33	4577264.151	1500 घ. मी. की कुल प्रगति के लिए प्रतिदिन एक परीक्षण किया जाएगा	3069	160	2909	5.21
3	गिट्टी का परीक्षण (मेटल टेस्ट)	10	50	100340.53	919522.11	(I) प्रति 90 घनमीटर या उसके भाग के लिए	10225	25	10200	0.24
	(II) प्रति 45 घनमीटर या उसके भाग के लिए					20447	191	20256	0.93	
	(III) प्रति 90 घनमीटर या उसके भाग के लिए					10225	30	10195	0.29	
4	रेत परीक्षण (I) कण आकार वितरण	9	47	94904.98	706120.984	(I) प्रति 40 घनमीटर या उसके भाग के लिए	17609	237	17372	1.34
	(II) गाद (सिल्ट) सामग्री					17609	97	17512	0.55	
5	कंक्रीट पर कम्प्रेसिव शक्ति परीक्षण	9	50	113743.83	1104194.033	6-15 2 16-30 3 31-50 4 51 और अधिक 4, के अलावा 50 घनमीटर या उसके भाग के लिए एक अतिरिक्त नमूना	110626	1639	108987	1.48

नोट: 10 संभागों से संबंधित आंकड़ों का संकलन

परिशिष्ट 2.49

(संदर्भ: कण्डिका 2.5.5.6 (II) पृष्ठ 132)

कार्य न करने की स्थिति वाले उपकरण को दर्शाने वाला पत्रक

स.क्र.	इकाई का नाम	मशीन या उपकरण का नाम
1	सहायक अनुसंधान अधिकारी, राजीव सागर परियोजना गुणवत्ता नियंत्रण उप-संभाग-बालाघाट	कम्प्रेसिव स्ट्रैगन्थ मशीन 400 टन
2	सहायक अनुसंधान अधिकारी, राजीव सागर परियोजना गुणवत्ता नियंत्रण उप-संभाग-बालाघाट	कम्प्रेसिव स्ट्रैगन्थ परीक्षण मशीन 2000 के एन
3	सहायक अनुसंधान अधिकारी, राजीव सागर परियोजना गुणवत्ता नियंत्रण उप-संभाग-बालाघाट	कम्प्रेसिव स्ट्रैगन्थ परीक्षण मशीन 2000 के एन
4	सहायक अनुसंधान अधिकारी, राजीव सागर परियोजना गुणवत्ता नियंत्रण उप-संभाग-बालाघाट	स्वैल टेस्ट एपरेटस विद प्रोविंग रिग
5	सहायक अनुसंधान अधिकारी, राजीव सागर परियोजना गुणवत्ता नियंत्रण उप-संभाग-बालाघाट	वाइब्रेटिंग मशीन विद बिल्ट (सीमेंट क्यूब)
6	सहायक अनुसंधान अधिकारी, राजीव सागर परियोजना गुणवत्ता नियंत्रण उप-संभाग-बालाघाट	कम्प्रेसिव स्ट्रैगन्थ मशीन 500 के एन
7	सहायक अनुसंधान अधिकारी, राजीव सागर परियोजना गुणवत्ता नियंत्रण उप-संभाग-बालाघाट	कम्प्रेसिव स्ट्रैगन्थ परीक्षण मशीन 500 के एन

सुधार योग्य दशा के उपकरण दर्शाने वाला पत्रक

स.क्र.	इकाई का नाम	मशीन या उपकरण का नाम
1	सहायक अनुसंधान अधिकारी, बाणसागर गुणवत्ता नियंत्रण इकाई देवलौद जिला-शहडोल	ट्राएक्शियल शीअर टेस्ट एपरेटस डिजिटल विद माइक्रोप्रासेसर बेस्ड लोडिंग यूनिट विद स्टारडेक एंड जिओ स्टार, ट्रांसड्यूसर कम्प्यूट्राइज्ड (कम्पलीट)
2	सहायक अनुसंधान अधिकारी, बाणसागर गुणवत्ता नियंत्रण इकाई देवलौद जिला-शहडोल	ओवर हेड टैंक के साथ लेबोरेटरी परमीएबिलिटी एपरेटस (मिट्टी)
3	सहायक अनुसंधान अधिकारी, बाणसागर गुणवत्ता नियंत्रण इकाई देवलौद जिला-शहडोल	ग्रेन साइज़ एनालाइजर (पूर्ण), मोटर चलित छलनी, बोटल सेकर, छलनी सेट-8 नग एवं अनुमापन (टाइट्रेशन) पिपेट स्टेन्ड
4	सहायक अनुसंधान अधिकारी, बाणसागर गुणवत्ता नियंत्रण इकाई देवलौद जिला-शहडोल	एयर कम्प्रेसर
5	सहायक अनुसंधान अधिकारी, बाणसागर गुणवत्ता नियंत्रण इकाई देवलौद जिला-शहडोल	कांक्रीट परमीएबिलिटी एपरेटस

परिशिष्ट 3.1

(संदर्भ : कंडिका 3.1.2, पृष्ठ 138)

ठेकेदार का अनियमित भुगतान को दर्शाने वाला पत्रक

मात्रा देयक की मद संख्या	विवरण	प्राक्कलित मात्रा	सार माप पुस्तिका में 25वें चलित देयक के लिए अद्यतन मात्रा (घन मी. में)	क्लबड दर (₹ में)	25वें चलित देयक में वास्तविक रूप से भुगतान की गई मात्रा (घन मी. में)	निष्पादित मात्रा से भुगतान की गई अधिक मात्रा (घन मी. में)	राशि (₹ में)
1	2	3	4	5	6	7=6-4	8=5*7
2	कड़ी मिट्टी/कड़ी मुरम में खुदाई	674095.76	713830.21	35.80	811270.67	97440.46	3488368.47
3	डिसइंटिग्रेटेड चट्टान/मुलायम चट्टान में खुदाई	849071.97	805338.90	100.41	820211.97	14873.07	1493404.96
14	प्रचलित सीमेंट कंक्रीट एम.15 ए.20	9.50	722.25	4193.77	778.65	56.40	236528.63
17	इस्पात प्रचलित पायों की आपूर्ति और लगाना	350 कि.ग्रा.	20950.12 कि.ग्रा.	41.28	23464.12	2514	103777.92
18	पिचिंग के नीचे स्टोन चिपों को उपलब्ध	3918.56	2840.95	409.70	3340.95	500	204850.00
कुल							55,26,929.98
कम निविदा प्रतिशत (15.53 प्रतिशत)							8,58,332.22
कुल राशि							46,68,597.76

परिशिष्ट 3.2

(संदर्भ : कंडिका 3.1.2 पृष्ठ 139)

रोक टो, स्टोन चिप, पिचिंग और मिट्टी के अनुपयोग की कटौती न करने के कारण अधिक भुगतान को दर्शाने वाला पत्रक

मदें	दर (घन.मी. में)	कुल कटौती मात्रा
भुगतान की गई कुल मिट्टी कार्य की मात्रा	446390.52	
बांध भाग की खुदाई से प्राप्त मात्रा	497621.50	
कटौती योग्य		
4,97,621.50 घन मी की 45 प्रतिशत उपयोग योग्य मिट्टी (कट ऑफ ट्रेन्च वेस्ट वियर और स्पिल चैनल में कड़ी मिट्टी व कड़ी मुरम का औसत उपयोग)	223929.68	
मिट्टी कार्य का 4 प्रतिशत सिंक्रेज 4,46,390.52 क्यू. मी.	17855.62	
अलग से भुगतान किए गए मद की कटौती योग्य मात्रा		
(i) रोक टो	13845.18	
(ii) पिचिंग के नीचे स्टोन चिपें	4655.12	
(iii) 22 से.मी. मोटी ड्राय स्टोन पिचिंग	5406.79	
कुल	2,907.09	
भुगतान की गई मिट्टी कार्य मात्रा तक सीमित		2,65,692.39@35.80 (कड़ी मिट्टी, कड़ी मुरम की दर)
कुल अधिक भुगतान		₹ 80,34,606.95 (95,11,787.56 - 15.53 प्रतिशत)

परिशिष्ट 3.3

(संदर्भ : कंडिका 3.2.2 पृष्ठ 148)

डंड रिप रैप के निष्पादन पर अतिरिक्त लागत को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स. क्र.	मद	मूल प्राक्कलन के अनुसार मात्रा (घन.मी.)	संशोधित मात्रा (घ.मी.)	मूल ठेकेदार द्वारा उद्धृत दरें (₹ प्रति घन मीटर)	नये ठेकेदार द्वारा उद्धृत दरें (₹ प्रति घन मीटर)	नये ठेकेदार द्वारा अद्यतन निष्पादित की गई मात्रा (घन मीटर)	निष्पादित की गई मात्रा हेतु मूल ठेकेदार को भुगतान योग्य राशि	निष्पादित मात्रा हेतु नए ठेकेदार को भुगतान की गई राशि	निष्पादित मात्रा पर कुल अतिरिक्त लागत	नये ठेकेदार द्वारा निष्पादित की जाने वाली मात्रा (घन मीटर)	शेष मात्रा पर मूल ठेकेदार को भुगतान योग्य राशि	शेष मात्रा पर नए ठेकेदार को भुगतान योग्य राशि	दरों पर अधिक मूल्य लगाया गया
1	2	3	4	5	6	7	8 = 5*7+6.49 प्रतिशत ¹	9= 6*7-9.09 प्रतिशत ²	10 = 9-8	11 = 4-7	12 = 5 * 11 + 6.49 प्रतिशत ¹	13 = 6 * 11 - 9.09 प्रतिशत ²	14=13-12
1	डंड रिप रैप	161933	393134.40	304.24	470.44	127924.61	41445677.29	54710413.97	13264736.68	265209.79	85924040.49	113424128.42	27500087.93
2	क्षैतिज और इंकलाइन्ड फिल्टर ब्लैकेट												
	अ मेटल	58806	83833.02	340.98	447.28	30745.75	11164077.05	12501905.98	1337828.93	53087.27	19276497.48	21586465.07	2309967.59
	ब रेत	58806	84678.96	323.98	208.11	27296.53	9417474.87	5164306.97	4253167.90	57382.43	19797299.97	10856342.66	8940957.31
						कुल	6,20,27,229.21	7,23,76,626.92	1,03,49,397.71		12,49,97,837.94	14,58,66,936.15	2,08,69,098.21
निष्पादित और निष्पादित की जाने वाली मात्रा पर कुल अतिरिक्त लागत (₹ 103.49 लाख + ₹ 208.69 लाख) = ₹ 312.18 लाख													

¹ 6.49 प्रतिशत की दर पर मूल्य वृद्धि/समायोजन (मूल ठेकेदार) = (मई 2015 तक कुल मूल्य वृद्धि/मई 2015 तक कुल देयक राशि) *100

² 9.09 की दर पर मूल्य वृद्धि/समायोजन-जैसा कि कार्यपालन यंत्री द्वारा उपलब्ध/प्रक्षेपित (नया ठेकेदार) = (कुल मूल्य वृद्धि राशि) (संविदा की कुल राशि-कुल मूल्य वृद्धि राशि) *100

परिशिष्ट 3.4

(संदर्भ : कंडिका 3.2.4, पृष्ठ 151)

बिटुमिनस कार्य हेतु गलत दर को लागू करने के कारण अधिक भुगतान का विवरण दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

वास्तविक रूप से निष्पादित मदों की संख्या	निष्पादित की गई मात्रा (घन मीटर में)	100-120 टीपीएच के लिए एसओआर के अनुसार मद की दर	40-60 टीपीएच के लिए एसओआर के अनुसार मद की दर	एसओआर के दरों का अंतर	निविदा प्रतिशत को 22.80 प्रतिशत नीचे लागू करने के बाद दरों का अंतर	अधिक भुगतान
1	2	3	4	5 = 3.4	6 = 5 - (5*22.80/100)	7 = 2*6
बिटुमिनस मैकेडम 40-60 टीपीएच हॉट मिक्स प्लांट	14778.75	4220	3878	342	264	3901590
सेमीडेन्स बिटुमिनस कंक्रीट 40-60 टीपीएच हॉट मिक्स प्लांट	7446.25	5708	5528	180	139	1035029
कुल						49,36,619

परिशिष्ट 3.5
(संदर्भ: कंडिका 3.3.1, पृष्ठ 152)
मूल्य वृद्धि के कारण ठेकेदार को अधिक भुगतान को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

तिमाही	चलित देयक (आर.ए.) क्रमांक	चलित देयक में कार्य का मूल्य	तिमाही के दौरान कार्य का मूल्य (P O)	श्रम मद हेतु मई 2008 में आधार सूचकांक (L 1)	श्रम मद हेतु तिमाही का औसत सूचकांक (L 2)	श्रम मद हेतु भुगतान की जाने वाली मूल्यवृद्धि ³	पीओएल मद हेतु मई 2008 में आधार सूचकांक (D 1)	पीओएल मद हेतु तिमाही का औसत सूचकांक (D 2)	पीओएल भाग के लिए भुगतान की जाने वाली मूल्यवृद्धि ⁴
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
अप्रैल से जून 08	12 ^{वा}	2152872	4636216	145	146	14388	36.25	37.62	52565
	13 ^{वा}	2483344							
जुलाई से सितम्बर 08	14 ^{वा}	1481634	1481634	145	151	27589	36.25	37.62	16799
अक्टूबर से दिसम्बर 08	15 ^{वा}	3400934	7558823	145	151.66	156233	36.25	36.80	34406
	16 ^{वा}	4157889							
जनवरी से मार्च 09	17 ^{वा}	1063436	8234839	145	152	178895	36.25	34.75	.102226
	18 ^{वा}	3054811							
	19 ^{वा}	3134720							
	20 ^{वा}	981872							
अप्रैल से जून 09	21 ^{वा}	2007883	4481438	145	154.33	129761	36.25	34.75	.55632
	.	0							
अक्टूबर से दिसम्बर 09	22 ^{वा}	2473555	2117035	145	166.33	140140	36.25	36.98	12790
	23 ^{वा}	18121							
	24 ^{वा}	941129							
जनवरी से मार्च 10	25 ^{वा}	1157785	4410412	145	178.33	456204	36.25	39.8	129575
	26 ^{वा}	1657288							
	27 ^{वा}	960620							

³ श्रम मूल्य हेतु मूल्य वृद्धि = $(0.75 \times 0.60 \times P O^* (L 1 - L 2) / L 1$

⁴ पीओएल मद हेतु मूल्य वृद्धि = $(0.75 \times 0.40 \times P O^* (D 1 - D 2) / D 1$

तिमाही	चलित देयक (आर.ए.) क्रमांक	चलित देयक में कार्य का मूल्य	तिमाही के दौरान कार्य का मूल्य (P O)	श्रम मद हेतु मई 2008 में आधार सूचकांक (L 1)	श्रम मद हेतु तिमाही का औसत सूचकांक (L 2)	श्रम मद हेतु भुगतान की जाने वाली मूल्यवृद्धि ³	पीओएल मद हेतु मई 2008 में आधार सूचकांक (D 1)	पीओएल मद हेतु तिमाही का औसत सूचकांक (D 2)	पीओएल भाग के लिए भुगतान की जाने वाली मूल्यवृद्धि ⁴
	28 ^{वा}	1436262							
	29 ^{वा}	356242							
अप्रैल से जून 10	30 ^{वा}	638767	794355	145	180	86283	36.25	41.05	31555
	31 ^{वा}	155588							
कुल						11,89,493			1,19,832

भुगतान की जाने वाली मूल्य वृद्धि = ₹ 11, 89, 493 + ₹ 1, 19, 832 = ₹ 13, 09, 325

भुगतान की राशि मूल्य वृद्धि = ₹ 3, 75,81, 027

मूल्य वृद्धि = ₹ 3,75,81,027 = ₹ 13,09,325 = ₹ 3,62,71,702

परिशिष्ट 3.6
(संदर्भ : कंडिका 3.3.2, पृष्ठ 153)
विभाग के स्तर पर विलंब पर टिप्पणियों को दर्शाने वाला पत्रक

स. क्र.	पैकेज क्र.	कार्य आदेश का दिनांक	पूर्णता का अनुबंधित दिनांक	पूर्णता का वास्तविक दिनांक	कुल विलंब	विभाग के स्तर पर विलंब	ठेकेदार के स्तर पर विलंब	विभाग स्तर पर विलंब पर टिप्पणियां
1	एमपी-4062	27.03.2010	26.03.2011	15.02.2013	692	130	562	वन विभाग से अनुमोदन में विलंब के कारण 40 दिन का विलंब और सड़क अलाइनमेंट में परिवर्तन के कारण 90 दिन का विलंब
2	एमपी-4018	28.02.2009	27.01.2010	10.08.2010	195	93	102	मोहनपोहरी से देवपुर सड़क की आर.डी. मी. 4300 से आर.डी. मी. 4600 तक भूमि हस्तांतरण में किसानों द्वारा बाधा पहुँचाने और अक्टूबर 2009 में शिवपुरी-शयोपुर से बहोरा सड़क में 500 मी. (सीमेंट कंक्रीट सड़क) में वृद्धि के कारण विलंब
3	एमपी-4065	25.03.2010	24.03.2011	31.05.2013	799	93	706	राय से किलवानी सड़क के लिए वन विभाग से अनुमोदन में विलंब
4	एमपी-4064	15.03.2010	14.03.2011	30.06.2012	474	122	352	वन विभाग से अनुमोदन में देशी के कारण 45 दिन का विलंब और वन विभाग द्वारा ठेकेदार की मशीन के जब्तीकरण के कारण 77 दिन का विलंब
5	एमपी-4061	15.03.2010	14.03.2011	31.05.2013	809	122	687	वन विभाग से अनुमोदन में देशी के कारण 45 दिन का विलंब और वन विभाग द्वारा ठेकेदार की मशीन के जब्तीकरण के कारण 77 दिन का विलंब

परिशिष्ट 3.7
(संदर्भ : कंडिका 3.3.2, पृष्ठ 153,154)
निर्णीत हर्जाने के कम आरोपण को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स. क्र.	पैकेज संख्या	संविदा मूल्य	कुल विलंब	विभाग स्तर पर विलंब	ठेकेदार स्तर पर विलंब	लगाई गई एलडी का प्रतिशत	एल डी की लगायी जाने वाली प्रतिशतता (आनुपातिक)	लगायी गई राशि	लगायी जाने वाली प्रतिशत	कम उगाही
1	2	3	4	5	6	7	$8=6/4*100$	$9=3*7$ प्रतिशत	$10=3*8$ प्रतिशत	$11=10-9$
1	एमपी-4062	563.007	692	130	562	1.75	8	8.67	45.04	36.37
2	एमपी-4018	455.32	195	93	102	1	5	4.55	22.77	18.22
3	एमपी-4065	619.56	799	93	706	2	8	11.63	49.56	37.93
4	एमपी-4064	498.55	474	122	352	1.5	7	6.13	34.90	28.77
5	एमपी-4061	496.2	809	122	687	1.5	8	4.11	39.70	35.59
कुल								35.09	191.97	156.88

परिशिष्ट 3.8

(संदर्भ : कंडिका 3.3.3, पृष्ठ 155)

बर्गी डायवर्सन परियोजना मैहर की सतना-रीवा मुख्य नहर में सभी साम्रगियों हेतु मूल्य वृद्धि गणना को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स. क्र.	तिमाही के दौरान किया गया कार्य (R)	लिया जाने वाला आधार सूचकांक (M 0)	माह	वर्तमान सूचकांक	लिया जाने वाला औसत सूचकांक	देय मूल्य वृद्धि (V M ⁵)	लिया गया आधार सूचकांक (M 0)	लिया गया औसत सूचकांक	भुगतान की गई मूल्य वृद्धि	अधिक भुगतान
1	85395782	124.40	9-अक्टूबर	131.00	132.433	1031225.00	228.90	244.80	1109249.00	78024.00
			9-नवम्बर	132.90						
			9-दिसम्बर	133.40						
2	65428641	124.40	10-जनवरी	135.20	135.567	1098279.00	228.90	251.47	1206411.00	108132.00
			10- फरवरी	135.20						
			10- मार्च	136.30						
3	108169503	124.40	10- अप्रैल	138.60	139.167	2401090.51	228.90	259.67	2719119.00	318028.49
			10- मई	139.10						
			10- जून	139.80						
4	21495834	124.40	10- जुलाई	141.00	141.367	548241.68	228.90	263.97	615866.00	67624.32
			10- अगस्त	141.10						
			10- सितम्बर	142.00						
5	72968952	124.40	10- अक्टूबर	142.90	144.233	2175479.75	228.90	269.40	2414286.00	238806.25
			10- नवम्बर	143.80						
			10- दिसम्बर	146.00						
6	173924007	124.40	11-जनवरी	148.00	148.533	6309545.41	228.90	278.20	7004905.00	695359.59
			11- फरवरी	148.10						
			11- मार्च	149.50						
7	150672657	124.40	11- अप्रैल	152.10	152.533	6372016.11	228.90	285.70	6991633.00	619616.89
			11- मई	152.40						
			11- जून	153.10						
8	13405999	124.40	11- जुलाई	154.20	155.100	618669.61	228.90	290.50	674646.00	55976.39
			11- अगस्त	154.90						
			11- सितम्बर	156.20						
9	91334145	124.40	11- अक्टूबर	157.00	157.233	4507849.10	228.90	294.50	4894776.00	386926.90
			11-नवम्बर	157.40						
			11- दिसम्बर	157.30						
10	110986937	124.40	12-जनवरी	158.70	159.667	5883794.62	228.90	298.56	6316131.00	432336.38
			12- फरवरी	159.30						
			12- मार्च	161.00						
11	107728470	124.40	12- अप्रैल	163.50	164.033	6418186.28	228.90	306.48	6827426.00	409239.72
			12- मई	163.90						
			12- जून	164.70						

⁵ $V M = 0.85 \cdot 0^{+22} \cdot R \cdot (M - M 0) / M 0$

स. क्र.	तिमाही के दौरान किया गया कार्य (R)	लिया जाने वाला आधार सूचकांक (M 0)	माह	वर्तमान सूचकांक	लिया जाने वाला औसत सूचकांक	देय मूल्य वृद्धि (V M ⁵)	लिया गया आधार सूचकांक (M 0)	लिया गया औसत सूचकांक	भुगतान की गई मूल्य वृद्धि	अधिक भुगतान
12	34562100	124.40	12- जुलाई	165.80	167.300	2228838.70	228.90	313.35	2384490.00	155651.30
			12- अगस्त	167.30						
			12- सितम्बर	168.80						
13	50457828	124.40	12- अक्टूबर	168.50	168.700	3360110.07	228.90	315.97	3589161.00	229050.93
			12- नवम्बर	168.80						
			12- दिसम्बर	168.80						
14	78085430	124.40	13- जनवरी	170.30	170.433	5403356.92	228.90	319.22	5761668.00	358311.08
			13- फरवरी	170.90						
			13- मार्च	170.10						
15	39394139	124.40	13- अप्रैल	171.30	171.967	2816797.05	228.90	322.09	2999140.00	182342.95
			13- मई	171.40						
			13- जून	173.20						
16	18284315	124.40	13- जुलाई	175.50	178.400	1484204.28	228.90	334.14	1572010.00	87805.72
			13- अगस्त	179.00						
			13- सितम्बर	180.70						
17	4410229	124.40	13- अक्टूबर	180.70	180.600	372579.27	228.90	338.01	393117.00	20537.73
			13- नवम्बर	181.50						
			13- दिसम्बर	179.60						
18	18181514	124.40	14- जनवरी	179.00	179.600	1508656.43	228.90	336.45	1597483.00	88826.57
			14- फरवरी	179.50						
			14- मार्च	180.30						
19	18956796	124.40	14- अप्रैल	180.80	181.933	1639478.40	228.90	340.76	1732350.00	92871.60
			14- मई	182.00						
			14- जून	183.00						
20	12170943	124.40	14- अक्टूबर	183.70	181.200	1039187.20	228.90	339.39	1098609.00	59421.80
			14- नवम्बर	181.20						
			14- दिसम्बर	178.70						
21	20837552	124.40	15- जनवरी	177.30	176.333	1626724.93	228.90	330.83	1735180.00	108455.07
			15- फरवरी	175.60						
			15- मार्च	176.10						
कुल (अ)						5,88,44,310.35			6,36,37,656	47,93,345.65

परिशिष्ट 3.9

(संदर्भ : कडिका 3.3.3, पृष्ठ 155)

बर्गी डायवर्सन परियोजना सतना, नागोद शाखा नहर में सभी साम्रगियों हेतु मूल्य वृद्धि गणना को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स. क्र.	तिमाही के दौरान किया गया कार्य (R)	लिया जाने वाला आधार सूचकांक (M 0)	माह	वर्तमान सूचकांक	लिया जाने वाला औसत सूचकांक	देय मूल्य वृद्धि (V M ⁶)	लिया गया आधार सूचकांक (M 0)	लिया गया औसत सूचकांक	भुगतान की गई मूल्य वृद्धि	अधिक भुगतान
1	124148169	124.50	10-जनवरी	135.20	135.567	2063680.61	229.80	251.46	2188217	124536.39
			10- फरवरी	135.20						
			10- मार्च	136.30						
2	197859351	124.50	10- अप्रैल	138.60	139.167	4358831.97	229.80	260.03	4867280	508448.03
			10- मई	139.10						
			10- जून	139.80						
3	104971457	124.50	10- जुलाई	141.00	141.367	2659385.68	229.80	263.96	2917969	258583.32
			10- अगस्त	141.10						
			10- सितम्बर	142.00						
4	163573289	124.50	10- अक्टूबर	142.90	144.233	4848169.08	229.80	269.83	5328311	480141.92
			10- नवम्बर	143.80						
			10- दिसम्बर	146.00						
5	205241215	124.50	11-जनवरी	148.00	148.533	7408747.92	229.80	278.2	8083539	674791.08
			11- फरवरी	148.10						
			11- मार्च	149.50						
6	92324240	124.50	11- अप्रैल	152.10	152.533	3887385.17	229.80	285.69	4198957	311571.83
			11- मई	152.40						
			11- जून	153.10						
7	11712033	124.50	11- जुलाई	154.20	155.100	538301.97	229.80	290.49	578417	40115.03
			11- अगस्त	154.90						
			11- सितम्बर	156.20						
8	61443044	124.50	11- अक्टूबर	157.00	157.233	3020861.32	229.80	294.49	3234458	213596.68
			11-नवम्बर	157.40						
			11- दिसम्बर	157.30						
9	92642887	124.50	12-जनवरी	158.70	159.667	4893500.72	229.80	299.05	5220636	327135.28
			12- फरवरी	159.30						
			12- मार्च	161.00						
10	104837694	124.50	12- अप्रैल	163.50	164.033	6225145.22	229.80	307.23	6605692	380546.78
			12- मई	163.90						
			12- जून	164.70						
11	12821607	124.50	12- जुलाई	165.80	167.300	824249.11	229.80	313.35	871727	47477.89
			12- अगस्त	167.30						
			12- सितम्बर	168.80						

⁶ V M = 0.85 * 0.22 * R * (M - M 0) / M 0

स. क्र.	तिमाही के दौरान किया गया कार्य (R)	लिया जाने वाला आधार सूचकांक (M o)	माह	वर्तमान सूचकांक	लिया जाने वाला औसत सूचकांक	देय मूल्य वृद्धि (V M ^९)	लिया गया आधार सूचकांक (M o)	लिया गया औसत सूचकांक	भुगतान की गई मूल्य वृद्धि	अधिक भुगतान
12	57028730	124.50	12- अक्टूबर	168.80	168.700	3786066.39	229.80	315.97	3998908	212841.61
			12-नवम्बर	168.80						
13	80351284	124.50	12- दिसम्बर	170.30	170.433	5543574.49	229.80	319.21	5846157	302582.51
			13-जनवरी	170.90						
			13- फरवरी	170.10						
14	86610513	124.50	13- मार्च	171.30	171.967	6174967.13	229.80	322.09	6504544	329576.87
			13- अप्रैल	171.40						
			13- मई	173.20						
15	7336438	124.50	13- जून	175.50	178.400	593945.06	229.80	334.14	622913	28967.94
			13- जुलाई	179.00						
			13- अगस्त	180.70						
16	86879150	124.50	13- सितम्बर	180.70	180.600	7320667.46	229.80	338.01	7650231	329563.54
			13- अक्टूबर	181.50						
			13-नवम्बर	179.60						
17	127916123	124.50	13- दिसम्बर	179.00	179.600	10586420.53	229.80	338.01	11017085	430664.47
			14-जनवरी	179.50						
			14- फरवरी	180.30						
18	84698608	124.50	14-अप्रैल	180.80	181.933	7306510.79	229.80	337.51	7423759	117248.21
			14- मई	182.00						
			14- जून	183.00						
19	34953098	124.50	14- अक्टूबर	183.70	181.200	2976740.58	124.50	182.3	3034490	57749.42
			14- नवम्बर	181.20						
			14- दिसम्बर	178.70						
कुल (ब)						8,50,17,151.21			9,01,93,290	51,76,138.79
महायोग =कुल (अ)+ कुल (ब)						47,93,345.65+51,76,138.79=99,69,484.44				

परिशिष्ट 3.10

(संदर्भ : कंडिका 3.4.1, पृष्ठ 158)

ठेकेदार द्वारा निष्पादित मात्रा को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

चलित देयक क्रमांक	टैंक का नाम	निष्पादित मर्दें (घंटे)	भुगतान की राशि (₹)
1	पूर्वा नहर, सतना	1221.10	3571424
2	पूर्वा नहर, सतना	1182.40	3458236
3	पूर्वा नहर, सतना	1505.30	4402641
4	पूर्वा नहर, सतना	403.75	1180872
5	पूर्वा नहर, सतना	842.00	2462648
6	पूर्वा नहर, सतना	83.50	244217
7	पूर्वा नहर, सतना	984.05	2878110
8	पूर्वा नहर, सतना	36.25	106023
9	पूर्वा नहर, सतना	1946.00	5691582
10	पूर्वा नहर, सतना	1834.30	5364887
11	पूर्वा नहर, सतना	1930.30	5645664
12	पूर्वा नहर, सतना	966.10	2825611
13	पूर्वा नहर, सतना	438.20	1281630
14	महिदल वितरिका, सतना	114.18	333949
20	पूर्वा नहर, सतना	358.25	1047795
21	महिदल वितरिका, सतना	718.00	2099978
29	पूर्वा नहर, सतना	137.00	400692
30	महिदल वितरिका, सतना	1248.24	3650802
33	महिदल वितरिका, सतना	745.54	2180526
34	पूर्वा नहर, सतना	28.25	82624
40	महिदल वितरिका, सतना	961.70	2812741
41	पूर्वा नहर, सतना	117.40	343367
44	पूर्वा नहर, सतना	10.90	31880
47	महिदल वितरिका, सतना	101.70	297448
49	पूर्वा नहर, सतना	139.80	327105
51	महिदल वितरिका, सतना	779.60	1824114
53	महिदल वितरिका, सतना	866.20	2073538
54	पूर्वा नहर, सतना	122.00	285457
58	महिदल वितरिका, सतना	1106.00	2587828
60	पूर्वा नहर, सतना	242.30	566635
कुल		21,170.31	6,00,60,024

परिशिष्ट 3.11
(संदर्भ : कंडिका 3.4.1, पृष्ठ 158)
ठेकेदार को अदेय लाभ को दर्शाने वाला पत्रक

(राशि ₹ में)

स. क्र.	निष्पादन की मर्दे	ठेकेदार द्वारा निष्पादित की गई मात्रा (घन मी.)	ई एण्ड एम के मानकां के अनुसार मशीनों के प्रति घंटे कार्य (घन. मी.)	ई एण्ड एम के मानकां के अनुसार निष्पादित मात्रा में आवश्यक घंटे	ठेकेदार का भुगतान किए गए कुल घंटे	ठेकेदार द्वारा घंटो का अधिक उपभोग	ठेकेदार द्वारा प्रति घंटे उद्धृत दरें	अतिरिक्त लागत (₹ में)
1	2	3	4	5 = 3/4	6	7	8	9 = 7*8
1	कड़ी मिट्टी	107823	100	1078.23	21170.31	4033.77	2924.76	11797809
2	कड़ी मुरम	24560	90	272.89				
3	डिस्इंटीग्रेटेड रॉक	184514	40	4612.85				
4	नरम चट्टान	23185	24	966.04				
5	कड़ी चट्टान	59989	7.50	7998.53				
6	भूमि कार्य का बंड	198720	90	2208.00				
कुल		5,98,791		17,136.54				1,17,97,809