

परिशिष्ट-1

(प्रस्तर 1.8.2 में सन्दर्भित)

अनिस्तारित निरीक्षण प्रतिवेदनों तथा प्रस्तरों के विवरणों को प्रदर्शित करती हुई विवरणी

क्रम संख्या	विभाग का नाम	30 सितम्बर 2013 तक अनिस्तारित निरीक्षण प्रतिवेदनों की संख्या (31 मार्च 2013 तक निर्गत)	अनिस्तारित प्रस्तरों की संख्या	वर्ष जब से प्रस्तर अनिस्तारित हैं	सितम्बर 2013 की समाप्ति पर पाँच वर्षों से अधिक अनिस्तारित निरीक्षण प्रतिवेदनों की संख्या	सितम्बर 2013 की समाप्ति पर पाँच वर्षों से अधिक अनिस्तारित प्रस्तरों की संख्या
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	आवास एवं शहरी नियोजन	88	681	2008-09	--	--
2.	औद्योगिक एवं अवस्थापना विकास	72	165	2007-08	5	7
3.	लघु उद्योग एवं निर्यात प्रोत्साहन	--	--	--	--	--
4.	सूचना प्रौद्योगिकी एवं इलेक्ट्रॉनिक्स	--	--	--	--	--
5.	वन	1054	3204	2004-05	530	1348
6.	ऊर्जा	1	1	2012-13	--	--
7.	सहकारिता	25	20	2007-08	1	1
8.	चीनी उद्योग एवं गन्ना विकास	42	92	2008-09	--	--
9.	पर्यटन	8	31	2007-08	1	5
10.	पर्यावरण	4	20	2008-09	--	--
11.	खादी एवं ग्रामोद्योग	4	26	2008-09	--	--
12.	हथकरघा एवं वस्त्र उद्योग	20	65	2008-09	--	--
13.	दुग्धशाला विकास	64	209	2008-09	--	--
14.	विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी	4	28	2008-09	--	--
15.	नागरिक उड्डयन	5	18	2008-09	--	--
16.	मद्य निषेध	3	4	2008-09	--	--
17.	राजस्व (कलेक्ट्रेट के अतिरिक्त)	22	41	2007-08	2	5
18.	अतिरिक्त ऊर्जा स्रोत / गैर-परम्परागत ऊर्जा स्रोत	4	32	2009-10	--	--
योग		1420	4637		539	1366

परिशिष्ट-2

(प्रस्तर 2.1.13 में सन्दर्भित)

प्रभागों द्वारा संग्रहित धनराशि का विवरण

(धनराशि ₹ में)

वर्ष	एकत्रित धनराशि						
	क्षतिपूरक वनीकरण	निवल वर्तमान मूल्य	अतिरिक्त क्षतिपूरक वनीकरण	दण्डात्मक क्षतिपूरक वनीकरण	जलग्रह क्षेत्र उपचार	अन्य	कुल
2002	1498400	197800	--	--	--	--	1696200
2003	2730350	10452256	--	734600	--	--	13917206
2004	13997219	41441535	--	--	--	--	55438754
2005	197329267	289085300	--	--	--	--	486414567
2006	310253283	436771070	--	--	--	1503960	748528313
2007	189899583	532495585	3751641	--	--	646577758	1372724567
2008	87477403	199368376	--	--	853000	113158	287811937
2009	134657372	133508694	962153	2950966	--	2634750	274713935
2010	93710996	112215697	666064	--	--	222800	206815557
2011	142262398	567772276	838900	282400	1683000	892600	713731574
2012	55420369	53053416	822047	17745	984000	994400	111291977
योग	1229236640	2376362005	7040805	3985711	3520000	652939426	4273084587

परिशिष्ट- 3

(प्रस्तर 2.1.15 में संदर्भित)

प्रभागों द्वारा उ0प्र0 राज्य कैम्पा को धनराशि प्रेषित करने में विलम्ब का विवरण

क्रम संख्या	एजेन्सी का नाम	मामलों की संख्या	वसूल की गयी धनराशि	विलम्ब (दिनों में)
1.	भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण	02	969300	211-576
2.	भारती एअरटेल लिमिटेड	08	6519605	17-470
3.	भारत पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लिमिटेड	02	124636	129
4.	उत्तर प्रदेश राज्य सेतु निगम लिमिटेड	02	3601000	17
5.	भारत संचार निगम लिमिटेड	04	2443160	13-104
6.	गेल इण्डिया लिमिटेड	05	1669608	5-152
7.	ग्रीन गैस लिमिटेड	03	1047900	43-207
8.	जीआरएस होटल	03	285233	16
9.	हिण्डालको	01	1344300	253
10.	हिन्दुस्तान पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लिमिटेड	04	303484	16-177
11.	हच	08	7401020	14-120
12.	आईडिया टेली सर्विसेज	01	339480	78
13.	भारतीय सेना	02	102456503	62-82
14.	भारतीय रेल	09	25741842	2-556
15.	इण्डियन ऑयल कॉरपोरेशन	05	159554	53-289
16.	सिंचाई विभाग	20	88197620	5-805
17.	लेन्को इन्फ्राटेक लिमिटेड	04	5078799	3-13
18.	मेरठ विकास प्राधिकरण	02	1422145	110
19.	नॉर्दन कोलफील्ड लिमिटेड	03	61894752	202
20.	नेशनल हाईवेज अथॉरिटी ऑफ इण्डिया	30	322801333	4-556
21.	एनआरएल	01	17100	17
22.	नेशनल थर्मल पावर कॉरपोरेशन	01	258067360	129
23.	पावर ग्रिड कॉरपोरेशन ऑफ इण्डिया लिमिटेड	39	54800266	2-556
24.	रिलायंस	03	39453	103-277
25.	आरईएस	01	71100	22
26.	एसजेपी ग्लोबल	02	228100	81
27.	टाटा टेली सर्विसेज लिमिटेड	08	4993400	38-182
28.	यू पी नेटवर्क प्राइवेट लिमिटेड	02	1932000	18-23
29.	उत्तर प्रदेश जल निगम	05	4901560	35-154
30.	उत्तर प्रदेश पावर कॉरपोरेशन लिमिटेड	17	50906291	1-205
31.	उत्तर प्रदेश लोक निर्माण विभाग	39	82862398	4-360
32.	उत्तर प्रदेश राज्य औद्योगिक विकास निगम लिमिटेड	02	1842560	184
	योग	238	1094462862	

परिशिष्ट- 4

(प्रस्तर 2.1.15 में संदर्भित)

उ0प्र0 राज्य कैम्पा द्वारा तदर्थ कैम्पा को धनराशि प्रेषित करने में विलम्ब का विवरण

क्रम संख्या	एजेन्सी का नाम	मामलों की संख्या	वसूल की गयी धनराशि	विलम्ब (दिनों में)
1.	अडानी एस्लोजी लिमिटेड	01	1525788	14
2.	एयरसेल डिजीलिन्क इण्डिया लिमिटेड	01	92000	36
3.	उत्तर प्रदेश राज्य सेतु निगम लिमिटेड	01	613859	11
4.	भारती एयरटेल लिमिटेड	04	3068710	2-18
5.	बजाज हिन्दुस्तान लिमिटेड	03	861409	11-23
6.	भारत पेट्रोलियम कारपोरेशन लिमिटेड	07	1347729	10-44
7.	भारत संचार निगम लिमिटेड	01	278300	18
8.	डीएसएनएन रिटेल आउटलेट	01	95613	37
9.	एस्सार ऑयल लिमिटेड	01	366858	16
10.	गेल इण्डिया लिमिटेड	16	22703156	1-140
11.	जीडीए	01	3212600	9
12.	ग्रीन गैस लिमिटेड	01	992000	68
13.	हाई-टेक कार्बन	03	20850174	7-15
14.	हिन्डाल्को इन्डस्ट्रीज लिमिटेड	02	19906520	16-35
15.	हिन्दुस्तान शुगर एण्ड इन्डस्ट्रीज	01	1338700	28
16.	हिन्दुस्तान पेट्रोलियम कारपोरेशन लिमिटेड	17	9635999	2-140
17.	आईबीपीसीएल	06	2699316	1-50
18.	आइडिया लिमिटेड	05	2677356	13-63
19.	भारतीय सेना	02	14981783	17-20
20.	इण्डियन ऑयल कारपोरेशन	36	46474425	1-394
21.	इण्डियन रेलवे	12	122778043	1-378
22.	इन्द्रप्रस्थ गैस लिमिटेड	02	1416843	25-37
23.	इण्टरनेशनल कालेज ऑफ इन्जीनियरिंग	02	1580172	16
24.	सिंचाई विभाग	06	16296843	9-48
25.	एनए	03	4935565	12-14
26.	भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण	90	397005053	1-303
27.	पौथोली रिटेल आउटलेट	01	83132	42
28.	पॉवर ग्रिड कारपोरेशन ऑफ इण्डिया लिमिटेड	17	17578589	5-389
29.	उत्तर प्रदेश लोक निर्माण विभाग	39	44250270	1-177
30.	राजीव गाँधी साउथ कैम्पस	01	357402	35
31.	आरएलएन	01	2944768	42
32.	सहजवा गैस स्टील प्लान्ट	02	551400	132
33.	सौम्या इन्फोटेक प्राइवेट लिमिटेड	01	1497000	46
34.	सशस्त्र सीमा बल	05	53658520	3-46
35.	टाटा टेलीसर्विसेज लिमिटेड	02	2771200	28-29
36.	यूपी नेटवर्क प्राइवेट लिमिटेड	05	7615058	5-135
37.	उत्तर प्रदेश जल निगम	25	54737201	4-46
38.	उत्तर प्रदेश पॉवर कारपोरेशन लिमिटेड	88	410682671	2-235
39.	पशु चिकित्सालय	01	50000	32
40.	वोडाफोन एस्सार डिजीलिन्क लिमिटेड	03	3847256	18-139
41.	यमुना एक्सप्रेसवे	03	6308318	48-97
	योग	419	1304667599	

परिशिष्ट- 5

(प्रस्तर 2.1.16 में संदर्भित)

वार्षिक प्रचालन योजना के अनुमोदन के बिना अवध वन प्रभाग द्वारा क्षतिपूरक वनीकरण राशि के उपयोग का विवरण

(धनराशि ₹ में)

परियोजना का नाम	अनुमोदन की तिथि	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	क्षतिपूरक वनीकरण की राशि		
			प्राप्त	व्यय	अवशेष
लखनऊ-कानपुर राजमार्ग संख्या-25 का चौड़ीकरण (7.9 किमी से 11.38 किमी)।	08 बी/यू पी/06/03/2004/एफ सी/7551 दिनांक 22-08-2005	2.030	3515934	652934	2863000
लखनऊ-कानपुर मार्ग (12.5 किमी से 15.00 किमी) पर गेल इण्डिया लिमिटेड द्वारा अन्डरग्राउन्ड गैस पाईपलाईन बिछाना।	08 बी/यू पी/109/56/2004/एफ सी/979 दिनांक 10-11-2004	0.200	75942	75942	--
लखनऊ-फैजाबाद राजमार्ग संख्या-28 का चौड़ीकरण (8.25 किमी से 16.70 किमी)।	08 बी/यू पी/06/68/2004/ एफ सी/1020 दिनांक 19-11-2004	16.430	3737885	12400	3725485
लखनऊ-कानपुर राजमार्ग संख्या-25 का चौड़ीकरण (7.9 किमी से 11.38 किमी)।	08 बी/यू पी/06/28/2006/एफ सी/311 दिनांक 02-06-2006	0.414	770720	528120	242600
योग		19.074	8100481	1269396	6831085

परिशिष्ट -6

(प्रस्तर 2.1.18 में सन्दर्भित)

10 मीटर चौड़ी पट्टी के समतुल्य भूमि के मूल्य को दर्शाने वाली विवरणी

(धनराशि ₹ में)

क्रम संख्या	जिलों के नाम	राष्ट्रीय राजमार्ग	कुल क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	स्वीकृत होने का दिनांक	सर्किल दर प्रति हेक्टेयर	भूमि का मूल्य
1.	लखनऊ	28	8.45	22.11.2004	500000	4225000
2.	बाराबंकी	28	76.30	19.11.2004	440000	33572000
3.	फैजाबाद	28	31.00	22.11.2004	450000	13950000
4.	बस्ती	28	97.20	13.05.2005	2471053	240186352
5.	गोरखपुर	28	46.80	22.11.2004	741316	34693589
6.	गोण्डा	28	0.90	19.11.2004	625000	562500
7.	कुशीनगर	28	81.12	22.11.2004	1235500	100223760
8.	सीतापुर	25	51.40	2005.06	395360	20321504
9.	उरई	25	71.40	2006.07	200000	14280000
10.	कानपुर	25	3.70	2.3.2006	650000	2405000
11.	मेरठ	58	18.69	5.6.2007	800000	14952000
12.	मेरठ	58	19.05	12.7.2006	800000	15240000
13.	जे पी नगर	24	89.00	2006	741300	8154300
14.	जे पी नगर	24	40.30	2005	741300	29874390
15.	उन्नाव	25	17.00	2006	500000	8500000
			652.31			541140395

परिशिष्ट- 7

(प्रस्तर 2.1.19 में संदर्भित)

निवल वर्तमान मूल्य की अधिक वसूली को दर्शाने वाली विवरणी

(धनराशि ₹ में)

प्रभाग का नाम	प्रयोक्ता एजेन्सी का नाम	विपथित वन क्षेत्र (हेक्टेयर में)	भूमि की श्रेणी/छत्र सघनता	एनपीवी वसूली के लिए लागू दर	रोपित दर	अधिक वसूली
बहराईच	उत्तर पूर्व रेलवे	4.29	खुली श्रेणी - III	626000	920000	1261260
नजीबाबाद	पॉवर ग्रिड कॉरपोरेशन ऑफ इण्डिया	20.57	0.4 से कम	750000	920000	3496900
	सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय	0.06	0.1 से 0.2	750000	920000	10200
बाराबंकी	उत्तर पूर्व रेलवे	11.19	खुली श्रेणी - III	626000	920000	3289860
योग						8058220

परिशिष्ट- 8

(प्रस्तर 2.1.21 में संदर्भित)

एकत्रित निधि के संयोजन के बिना निधि के आवंटन का विवरण

(लाख ₹ में)

प्रभाग का नाम	प्राप्त क्षतिपूरक वनीकरण निधि	आवंटित क्षतिपूरक वनीकरण निधि			आवंटित निधि प्राप्त निधि के प्रतिशत में
		2009-10	2010-11	योग	
आगरा	597.03	35.78	49.52	85.3	14.29
अलीगढ़	226.17	7.21	5.25	12.46	5.51
इलाहाबाद	117.83	96.21	19.27	115.48	98.01
अवध	356.65	101.99	--	101.99	28.60
बहराईच	37.47	--	2.94	2.94	7.85
बाँदा	176.66	84.09	40.38	124.47	70.46
बाराबंकी	349.35	102.17	--	102.17	29.25
बस्ती	1135.57	670.47	149.84	820.31	72.24
बुलंदशहर	535.67	4.17	9.74	13.91	2.60
चित्रकूट	62.99	8.04	2.58	10.62	16.86
इटवा	75.58	30.53	21.43	51.96	68.75
फैजाबाद	257.75	148.55	100.23	248.78	96.52
फतेहपुर	5.09	96.78	0.06	96.84	1902.55
फिरोजाबाद	29.17	28.33	20.67	49	167.98
गाजियाबाद	525.22	--	33.06	33.06	6.29
गोन्डा	63.97	--	5.75	5.75	8.99
गोरखपुर	381.38	240.39	45.34	285.73	74.92
जे पी नगर	246.28	--	21.62	21.62	8.78
झांसी	718.66	--	95.28	95.28	13.26
कैमूर वार्डलडाईफ डिवीजन	179.24	--	2.45	2.45	1.37
कानपुर	65.59	--	14.08	14.08	21.47
कुशीनगर, पडरौना	350.27	--	23.22	23.22	6.63
ललितपुर	683.05	--	42.65	42.65	6.24
मथुरा	156.06	22.43	3.69	26.12	16.74
मेरठ	462.68	--	19.3	19.30	4.17
मिर्जापुर	118.3	--	3.35	3.35	2.83
मुजफ्फरनगर	396.4	132.08	70.74	202.82	51.17
नजीबाबाद	191.48	6.92	7.01	13.93	7.27
ओबरा	354.93	3.71	21.23	24.94	7.03
उरई	388.23	--	32.78	32.78	8.44
रायबरेली	114.43	18.39	19.25	37.64	32.89
रेनुकूट	774.07	2.39	16.27	18.66	2.41
सहारनपुर	1032.87	0.16	10.09	10.25	0.99
शाहजहाँपुर	581.27	--	5.95	5.95	1.02
श्रावस्ती	12.45	3.2	3.2	6.40	51.41
सीतापुर	498.88	147.82	172.77	320.59	64.26
उन्नाव	18.34	1.32	15.39	16.71	91.11

परिशिष्ट-9

(प्रस्तर संख्या 2.2.3 में संदर्भित)

विभागवार स्वीकृत लागत एवं कार्यदायी संस्थावार कोषों का आवंटन को दर्शाती विवरणी

(₹ करोड़ में)

स्मारकों का नाम	विभागों ¹ के नाम	स्वीकृत लागत		उत्तर प्रदेश राजकीय निर्माण निगम लिमिटेड के द्वारा निष्पादित किये जाने वाले कार्य		अन्य संस्थाओं द्वारा निष्पादित किये जाने वाले कार्य	
		धनराशि	प्रतिशत	धनराशि	प्रतिशत	धनराशि	प्रतिशत
समाजिक परिवर्तन स्थल	आवास विभाग	1171.48	85.97	1171.48	100.00	.	.
	संस्कृति विभाग	191.14	14.03	191.14	100.00	.	.
योग		1362.62	100.00	1362.62	100.00	.	.
स्मारक स्थल	आवास विभाग	531.49	71.58	531.49	100.00	.	.
	संस्कृति विभाग	96.42	12.99	96.42	100.00	.	.
	लोक निर्माण विभाग	114.54	15.43	106.04	92.58	8.50	7.42
योग		742.45	100.00	733.95	98.86	8.50	1.14
बौद्ध विहार	सिंचाई विभाग	448.83	97.84	405.79	90.41	43.04	9.59
	संस्कृति विभाग	9.93	2.16	9.93	100.00	.	.
योग		458.76	100.00	415.72	90.62	43.04	9.38
ईको गार्डन	आवास विभाग	1075.63	100.00	1063.74	98.89	11.89	1.11
योग		1075.63	100.00	1063.74	98.89	11.89	1.11
प्रेरणा स्थल	नोएडा	918.55	100.00	918.55	100.00	.	.
योग		918.55	100.00	918.55	100.00	.	.
महायोग		4558.01		4494.58	98.61	63.43	1.39

(स्रोत : विभागों एवं कार्यदायी संस्था के अभिलेखों से संकलित)

¹ आवास एवं शहरी नियोजन विभाग (आवास विभाग), संस्कृति विभाग, लोक निर्माण विभाग, सिंचाई विभाग और न्यू ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण (नोएडा)।

² लोक निर्माण विभाग : ₹ 45.60 करोड़ (स्मारक स्थल : ₹ 8.50 करोड़ ; बौद्ध विहार : ₹ 25.21 करोड़ ; और ईको गार्डन : ₹ 11.89 करोड़) ; सिंचाई विभाग : ₹ 3.07 करोड़ (बौद्ध विहार) ; उत्तर प्रदेश राज्य सेतु निगम लिमिटेड : ₹ 14.09 करोड़ (बौद्ध विहार) ; उ प्र जल निगम का कन्सट्रक्शन एण्ड डिजाइन सर्विसेज विंग : ₹ 0.67 करोड़ (बौद्ध विहार)।

परिशिष्ट-10

(प्रस्तर सं 2.2.9 में संदर्भित)

पीएफएडी/ईएफसी द्वारा प्राप्त एवं स्वीकृत प्राक्कलन को दर्शाने वाली विवरणी

(लाख ₹ में)

परियोजना का नाम	प्रशासकीय विभाग का नाम	क्रम संख्या	कार्य का नाम	पीएफएडी द्वारा प्राप्ति का दिनांक	बैठक का दिनांक/ईएफसी के अनुमोदन	विभाग को वापस करने का दिनांक	ईएफसी द्वारा स्वीकृत धनराशि		
सामाजिक परिवर्तन स्थल	आवास एवं शहरी नियोजन विभाग (आवास विभाग)	1	सुदृढीकरण/नवीनीकरण और अतिरिक्त नये कार्य	6 सितम्बर 2007	10 सितम्बर 2007	13 सितम्बर 2007	36682.81		
		2 ³	प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	38545.40		
		3 ⁴	द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	40463.32		
		4	12 अतिरिक्त कार्य	7 दिसम्बर 2007	29 दिसम्बर 2007	31 दिसम्बर 2007	3871.86		
			प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	4068.97		
			द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	4272.42		
		5	ऋीन वॉल कार्य	3 जनवरी 2008	22 जनवरी 2008	16 जनवरी 2008	1302.74		
			प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	1371.73		
			द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	1400.37		
		6	स्तूपा भवन कार्य	3 मार्च 2008	13 मार्च 2008	17 मार्च 2008	20349.12		
			प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	21387.65		
			द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	22383.70		
		7	गैलरी भवन कार्य	20 मार्च 2008	27 मार्च 2008	29 मार्च 2008	12172.81		
			प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	12860.90		
			द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	13268.53		
		8	स्टेप्स कार्य	2 मई 2008	16 मई 2008	21 मई 2008	884.09		
			प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	929.22		
			द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	965.58		
		9	4 नयेकार्य	3 सितम्बर 2008	19 सितम्बर 2008	1 अक्टूबर 2008	17692.87		
			प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	18863.98		
			द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	19511.31		
		10	7 नयेकार्य	1 जनवरी 2009	2 जनवरी 2009	7 जनवरी 2009	13603.68		
			प्रथम संशोधन	20 मार्च 2009	17 अप्रैल 2009	21 अप्रैल 2009	14298.00		
			द्वितीय संशोधन	10 जून 2010	25 जून 2010	9 July 2010	14882.65		
			संस्कृति विभाग	11	परिवर्तन स्थल पर कला कार्य	26 सितम्बर 2007	1 अक्टूबर 2007	4 अक्टूबर 2007	12435.46
				12	प्रथम संशोधन	9 अप्रैल 2008	25 अप्रैल 2008	29 अप्रैल 2008	11805.16
				13	मुख्य स्मारक के प्रांगण में कला कार्य	21 जुलाई 2008	20 नवम्बर 2008	20 नवम्बर 2008	696.00
				14	अतिरिक्त कला कार्य	7 जनवरी 2009	9 जनवरी 2009	9 जनवरी 2009	5082.30
				15	स्तूपा मूर्ति कला कार्य	23 जून 2009	23 जून 2009	23 जून 2009	1530.21
		स्मारक स्थल	आवास विभाग	16	प्रमुख कार्य	26 सितम्बर 2007	1 अक्टूबर 2007	4 अक्टूबर 2007	25417.16
	17			प्रथम संशोधन	1 जनवरी 2009	2 जनवरी 2009	7 जनवरी 2009	37306.59	
	18			द्वितीय संशोधन	2 अप्रैल 2009	15 मई 2009	18 मई 2009	39287.15	
	19			तृतीय संशोधन	3 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	41186.25	
	20			अतिरिक्त कार्य	1 जनवरी 2009	2 जनवरी 2009	7 जनवरी 2009	7905.78	
				प्रथम संशोधन	16 जुलाई 2009	22 जुलाई 2009	28 जुलाई 2009	11479.13	
			द्वितीय संशोधन	3 जून 2010	25 जून 2010	9 जुलाई 2010	11962.37		
			संस्कृति विभाग	21	प्रथम प्राक्कलन	3 अप्रैल 2008	25 अप्रैल 2008	25 अप्रैल 2008	3188.51
				22	प्रथम संशोधन	7 जनवरी 2009	9 जनवरी 2009	13 जनवरी 2009	5308.49
			23	द्वितीय संशोधन	23 जून 2009	23 जून 2009	23 जून 2009	1144.74	
	लोक निर्माण विभाग	24	प्रथम प्राक्कलन	14 जनवरी 2008	14 जनवरी 2008	18 जनवरी 2008	3527.16		
		25	प्रथम संशोधन	27 जनवरी 2009	6 फरवरी 2009	11 फरवरी 2009	11454.42		
ईको गार्डन	आवास विभाग	26	प्रथम प्राक्कलन	15 सितम्बर 2009	16 सितम्बर 2009	16 सितम्बर 2009	15747.09		
		27	प्रथम संशोधन	18 दिसम्बर 2009	18 दिसम्बर 2009	21 दिसम्बर 2009	42464.87		
		28	द्वितीय संशोधन	29 जून 2010	16 जुलाई 2010	23 जुलाई 2010	83406.87		
		29	तृतीय संशोधन	14 जनवरी 2011	14 जनवरी 2011	19 जनवरी 2011	107562.50		
बौद्ध विहार	सिंचाई विभाग	30	प्रथम प्राक्कलन	11 जनवरी 2008	14 जनवरी 2008	16 जनवरी 2008	8067.93		
		31	प्रथम संशोधन	27 मई 2008	5 जून 2008	10 जून 2008	19307.26		
		32	द्वितीय संशोधन	28 नवम्बर 2008	1 दिसम्बर 2008	2 दिसम्बर 2008	24708.10		
		33	तृतीय संशोधन	1 जून 2009	15 जून 2009	19 जून 2009	25900.63		
		34	चतुर्थ संशोधन	18 जनवरी 2009	31 जुलाई 2009	4 अगस्त 2009	27118.14		
		35	पंचम संशोधन	11 सितम्बर 2009	20 अक्टूबर 2009	28 अक्टूबर 2009	36056.20		
		36	षष्ठ संशोधन	9 अप्रैल 2010	20 अप्रैल 2010	28 अप्रैल 2010	38552.70		
		37	सप्तम संशोधन	11 नवम्बर 2010	24 नवम्बर 2010	14 दिसम्बर 2010	44883.48		
		संस्कृति विभाग	38	सांस्कृतिक कार्य	7 जनवरी 2009	9 जनवरी 2009	13 जनवरी 2009	992.54	

³ सामाजिक परिवर्तन स्थल में आवास विभाग के सभी कार्यों के लिए प्रथम संशोधन (17 अप्रैल 2009) को एक आकलन माना गया क्योंकि यह सेन्टेज जारी करने पर किया गया था।

⁴ सामाजिक परिवर्तन स्थल में आवास विभाग के सभी कार्यों का द्वितीय संशोधन, स्मारक स्थल में आवास विभाग के प्रमुख कार्य का तृतीय संशोधन और आवास विभाग के अतिरिक्त कार्यों की द्वितीय संशोधन (25 जून 2010) को एक आकलन माना गया क्योंकि यह गैर अनुसूचित आइटमस पर पाँच प्रतिशत कटौती जारी करने पर किया गया था।

परिशिष्ट-11

(प्रस्तर सं 2.2.11 में संदर्भित)

ईए द्वारा अनुमोदित दरों के अनुपालन न करने के कारण ठेकेदारों को किये गये अधिक भुगतान को दर्शाने वाली विवरणी

इकाई का नाम	संख्या	अनुबंध दिनांक	ठेकेदार का नाम	विवरण	निष्पादित मात्रा			ईए द्वारा अनुमोदित दर	अधिक भुगतान	वसूली	धनराशि को वसूल की जानी है
					मात्रा	इकाई	दर				
डब्ल्यूपीयू	2 अप्रैल 2009	टीपीएस इन्टरप्राइजेज	75 एमएम फर्श में मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	290.71	घन फुट	1700	494207	1200	145355		145355
	15 जुलाई 2009	लखनऊ मार्बल्स	ग्रेनाइट बैच की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	483.68	घन फुट	6900	3337392	5200	822256		822256
	15 अक्टूबर 2008	राज कमल मार्बल्स	ड्रेन कवर में बंशी पहाड़पुर लाल की आपूर्ति व फिक्सिंग	580.70	घन फुट	2545	1477882	1925	360034		360034
	2 मार्च 2009	शैब्यव स्टोन प्रोडक्ट्स	मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति	4047.37	घन फुट	170	688053	150	80947		80947
	1 सितंबर 2009	एसके मार्बल्स	गुलाबी मकखना संगमरमर पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	362.10	घन फुट	16500	5974650	16300	72420		72420
	1 अप्रैल 2009	शैब्यव स्टोन प्रोडक्ट्स	मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति	4416.56	घन फुट	170	750815	150	88331		88331
	3 जून 2009	एसके मार्बल्स	बेन्चों में आइवरी फेन्टेसी ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1060.60	घन फुट	7600	8060560	5200	2545440		1803020
	24 फरवरी 2008	ए. कॉन्स्ट्रक्शन्स	बॉटल बॉटली की गोला गल्ट में ग्रेनाइट पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	136.03	घन फुट	7900	1074637	5600	312869		312869
	9 अगस्त 2009	लखनऊ मार्बल्स	बेन्चों में आइवरी फेन्टेसी ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1096.27	घन फुट	7600	8331652	5200	2631048		1863659
	3 अगस्त 2009	लखनऊ मार्बल्स	बेन्चों में आइवरी फेन्टेसी ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	315.35	घन फुट	6900	2175915	5200	536095		536095
शामीलारी भवन	27 सितंबर 2009	सुप्रीम विल्डर्स	50 एमएम फ्लोरिंग में मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	885.60	वर्ग मीटर	2150	1904040	1995	137268		137268
			850 एमएम जैचवाई की जलेबी पेटन रोलिंग में मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	233.90	रोलिंग मीटर	15000	3508500	14250	175425		175425
			रोलिंग के आधार पथर में मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1271.77	घन फुट	1700	2162009	1615	108100		108100
			850 एमएम जैचवाई की जलेबी पेटन रोलिंग में मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	187.60	रोलिंग मीटर	15000	2814000	14250	140700		140700
			रोलिंग के आधार पथर में मिर्जापुर बलुआ पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1059.98	घन फुट	1700	1801966	1615	90098		90098
			ब्लौडिंग में बंशी पहाड़पुर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	660.20	वर्ग मीटर	2100	1386420	1900	132040		132040
			ब्लौडिंग में बंशी पहाड़पुर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	493.89	वर्ग मीटर	2100	1037169	1900	98778		98778
			गुलाबी बंशी पहाड़पुर बलुआ पथर सामान्य नक्काशी की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	2393.76	घन फुट	3150	7540344	2545	1448225		1448225
			एलिकेन्ट पेडेस्टल में अनुमोदित सेड की ग्रेनाइट पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	3007.00	घन फुट	7750	23304250	5500	6765750		6765750
			स्मारक के मुख्य गुंबद और 25 मीटर जैचवाई से अधिक के गुंबद फिक्चर में ब्लौडिंग के लिए बंशी पहाड़पुर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	2397.66	घन फुट	4950	11868417	4150	1918128		1918128
एम्केआरएसएस स्लैब इकाई (ईपी) इकाई	28 नवम्बर 2008	गोयल सेन्ट्री स्टोन	40 एमएम मोटी ग्रेनाइट फर्श की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	317.00	वर्ग मीटर	7300	2314100	6500	253600		187745
	13/01/2008	गायत्री ट्रेडर्स	40 एमएम मोटी ग्रेनाइट फर्श की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1845.27	वर्ग मीटर	7300	13470471	6900	738108		738108
	15/0/2008	लखनऊ मार्बल्स इन्टरप्राइजेज	40 एमएम मोटी ग्रेनाइट फर्श की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	10.00	वर्ग मीटर	7300	73000	6500	8000		4000
			ब्लौडिंग में मिर्जापुर बलुआ पथर की श्रम दर	413.88	घन फुट	1290	533905	1200	37249		37249
			कब्र स्टोन में मिर्जापुर बलुआ पथर की श्रम दर	182.25	घन फुट	1630	297068	1250	69255		69255
			खम्भों में बंशी पहाड़पुर बलुआ पथर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	122.89	घन फुट	3600	442404	2545	129649		129649
			अच्छी गुणवत्ता की मिट्टी की आपूर्ति	6665.82	घन मीटर	240	1599797	195	299962		299962
			अच्छी गुणवत्ता की मिट्टी की आपूर्ति	20362.2	घन मीटर	240	4886950	195	916303		916303
			अच्छी गुणवत्ता की मिट्टी की आपूर्ति	14660.4	घन मीटर	240	3518510	195	659721		659721
			अच्छी गुणवत्ता की मिट्टी की आपूर्ति	6	घन मीटर	240				21721154	

परिशिष्ट-12

(प्रस्तर सं 2.2.11 में संदर्भित)

ठेकेदारों को दिए गए अजुचित लाभ के कारण अधिक व्यय को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

इकाई का नाम	अनुबंध		ठेकेदार का नाम	विवरण	वास्तविक निष्पादित की गई मात्रा	आवृत्त दर	धनराशि	आवृत्त की जाने वाली दर	अतिरिक्त भुगतान
	संख्या	दिनांक							
इकाई-2	40 ⁵	15 अक्टूबर 2008	इण्डिया स्टोन कम्पनी	मिजापुर बलुआ पत्थर के चहारदीवारी (गैर नक्काशी) के लिये श्रम दर	3179.60	1199.00	38123.40.40	1050.00	473760.40
				मिजापुर बलुआ पत्थर के चहारदीवारी (नक्काशी) के लिये श्रम दर	3278.55	1739.00	5701398.45	1300.00	1439283.45
				मिजापुर बलुआ पत्थर कर्ब स्टोन के लिए श्रम दर	1721.91	1650.00	2806713.30	1250.00	654325.80
				मिजापुर बलुआ पत्थर फर्श के लिए श्रम दर	593.60	2250.00	1335600.00	1750.00	296800.00
	41	15 अक्टूबर 2008	चिनमय कॉन्स्ट्रक्शन्स	मिजापुर बलुआ पत्थर के चहारदीवारी (गैर नक्काशी) के लिये श्रम दर	1583.30	1199.00	1898376.70	1050.00	235911.70
	44	6 नवम्बर 2008	जेपी स्टोन इण्डस्ट्रीज	मिजापुर बलुआ पत्थर कर्ब स्टोन के लिए श्रम दर	807.63	1630.00	1316436.90	1250.00	306899.40
				मिजापुर बलुआ पत्थर फर्श के लिए श्रम दर	897.51	2250.00	2019397.50	1750.00	448755.00
				बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर फर्श की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1010.98	1950.00	1971411.00	1900.00	50549.00
	45	6 नवम्बर 2008	इण्डिया स्टोन कम्पनी	बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की क्लोडिंग की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	122.72	1925.00	236228.30	1900.00	3067.90
	46	6 नवम्बर 2008	इण्डिया स्टोन कम्पनी	मिजापुर बलुआ पत्थर कर्ब स्टोन के लिए श्रम दर	376.02	1630.00	612917.49	1250.00	142888.74
				मिजापुर बलुआ पत्थर फर्श के लिए श्रम दर	139.65	2250.00	314201.25	1750.00	69822.50
	48	28 नवम्बर 2008	जेपी स्टोन इण्डस्ट्रीज	बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर फर्श की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	373.23	1950.00	727798.50	1900.00	18661.50
				मिजापुर बलुआ पत्थर फर्श के लिए श्रम दर	600.63	2250.00	1351408.50	1750.00	300313.00
				मिजापुर बलुआ पत्थर कर्ब स्टोन के लिए श्रम दर	94.01	1650.00	153229.78	1250.00	35722.28
	52	30 नवम्बर 2008	इण्डिया स्टोन कम्पनी	क्लोडिंग में बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	100.20	1925.00	192892.70	1900.00	2505.10
एसपीएलएम	3 ⁶	1 सितम्बर 2009	देवेश्वर इन्टरप्राइजेज	सेलिंग में मिजापुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	595.00	15000.00	8925000.00	14250.00	446250.00
				आधार पत्थर में मिजापुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	3358.65	1700.00	5709705.00	1615.00	285485.25
योग									
घटाया : इण्डिया स्टोन कम्पनी के साथ दिनांक 15 अक्टूबर 2008 को किये गए अनुबंध संख्या 40 के विक्रद आशिक रूप से वसूली गयी राशि।									
अधिक भुगतान									
									5211001.02
									187249.00
									5023752.00

5 इण्डिया स्टोन कम्पनी के साथ दिनांक 15 अक्टूबर 2008 को किये गए अनुबंध संख्या 40 में मिजापुर बलुआ पत्थर जाली के लिए श्रम दर ₹ 7,800 प्रति वर्ग मीटर दिया जाना था जो कि केवल ई. हाथ 15 दिसम्बर 2008 को अनुमोदित किया गया था।

6 न्यू निर्माण कॉन्स्ट्रक्शन्स के साथ दिनांक 1 सितम्बर 2009 को किए गए अनुबंध संख्या 2 में 860 एमएम ऊँची मिजापुर बलुआ पत्थर की सेलिंग की आपूर्ति एवं फिक्सिंग और सेलिंग के लिए मिजापुर बलुआ पत्थर के आधार पत्थर के लिए क्रमशः ₹ 14,250 प्रति सेलिंग मीटर और ₹ 1,615 प्रति घन फुट दिया जाना था। ये दर केवल ई. हाथ 15 सितम्बर 2009 को अनुमोदित की गयी थी।

परिशिष्ट-13

(प्रस्तर सं 2.2.11 में संदर्भित)

पौधों की खरीद में दरों की भिन्नता के कारण किए गए अधिक व्यय को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

पौधों के नाम	आपूर्ति आदेश का दिनांक	मात्रा	दर	धनराशि	न्यूनतम दरें	न्यूनतम दर पर भुगतान का दिनांक	(धनराशि ₹ में) अधिक भुगतान
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	10 मई 2009	60	3000	180000	2200	06 अप्रैल 2009 से 8 अगस्त 2009	480000
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	07 जून 2009	110	3075	338250	2200	06 अप्रैल 2009 से 8 अगस्त 2009	96250
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	16 जून 2009	70	3935	275450	2200	06 अप्रैल 2009 से 8 अगस्त 2009	121450
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	17 जून 2009	130	3075	399750	2200	06 अप्रैल 2009 से 8 अगस्त 2009	113750
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	01 अगस्त 2009	600	3075	1845000	2200	06 अप्रैल 2009 से 8 अगस्त 2009	525000
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	04 अगस्त 2009	70	2640	184800	2200	06 अप्रैल 2009 से 8 अगस्त 2009	30800
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	19 दिसम्बर 2009	173	2640	456720	2500	20 नवम्बर 2009 से 24 जून 2010	24220
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	26 दिसम्बर 2009	10	2550	25500	2500	20 नवम्बर 2009 से 24 जून 2010	500
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	06 जनवरी 2010	56	2550	142800	2500	20 नवम्बर 2009 से 24 जून 2010	2800
बॉटल पाम (12 फुट से 15 फुट)	16 जनवरी 2010	30	2550	76500	2500	20 नवम्बर 2009 से 24 जून 2010	1500
साइकस रिवोल्यूटा (1.5 फुट से 2 फुट)	26 अप्रैल 2011	474	4850	2298900	3000	10 दिसम्बर 2010 से 30 अप्रैल 2011	876900
साइकस रिवोल्यूटा (1.5 फुट से 2 फुट)	26 अप्रैल 2011	696	5140	3577440	3000	10 दिसम्बर 2010 से 30 अप्रैल 2011	1489440
साइकस रिवोल्यूटा (1.5 फुट से 2 फुट)		670	5140	3443800	3000	10 दिसम्बर 2010 से 30 अप्रैल 2011	1433800
साइकस रिवोल्यूटा (1.5 फुट से 2 फुट)		206	4850	999100	3000	10 दिसम्बर 2010 से 30 अप्रैल 2011	381100
साइकस रिवोल्यूटा (1.5 फुट से 2 फुट)		78	4850	378300	3000	10 दिसम्बर 2010 से 30 अप्रैल 2011	144300
डेट पाल्म (6 फुट से 8 फुट)	01 मई 2011	226	9990	2257740	7000	01 जनवरी 2011 से 30 जून 2011	675740
डेट पाल्म (6 फुट से 8 फुट)		47	9990	469530	7000	01 जनवरी 2011 से 30 जून 2011	140530
कुल अधिक व्यय जो वसूल किया जाना है							6106080
जोड़ा : लेखा परीक्षा के द्वारा बताये जाने पर ईए द्वारा वसूली गयी राशि							2585080
कुल अधिक व्यय							8691160

परिशिष्ट-14

(प्रस्तर सं 2.2.12 में संदर्भित)

अधिक वैट के भुगतान के विवरण को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

(धनराशि ₹ में)

इकाई का नाम	बीजक का दिनांक	विवरण	मात्रा	दर	धनराशि	भुगतान किया गया वैट का दर	भुगतान किया गया वैट	जिस दर पर वैट का भुगतान किया जाना चाहिए	वैट का भुगतान किया जाना चाहिए	अधिक वैट का भुगतान किया गया
इकाई - 2	1 जून 2010	स्टेनलेस स्टील फ्लैट्स	101.36	450	45612	13.50	6157.62	5.00	2280.60	3877.02
	1 जून 2010	स्टेनलेस स्टील फ्लैट्स	49.83	450	22423.50	13.50	3027.17	5.00	1121.18	1906.00
	27 जुलाई 2010	स्टेनलेस स्टील फ्लैट्स	873.54	450	393093.00	13.50	53067.56	5.00	19654.65	33412.91
लेहिया इकाई -2	7 फरवरी 2009	स्टेनलेस स्टील एंगल्स एवं फ्लैट्स	103752.16	725	75220316.00	12.50	9402539.50	4.00	3008812.64	6393726.86
इकाई - 2ए	20 जनवरी 2009	आरसीसी पाईप एवं कॉलर्स			245269.00	12.50	30658.63	4.00	9810.76	20847.87
	26 अक्टूबर 2008	आरसीसी पाईप एवं कॉलर्स			348693.00	12.50	43586.63	4.00	13947.72	29638.91
	26 मार्च 2010	एसएस एंगल्स एवं फ्लैट्स	2623.50	300	787050.00	13.50	106251.75	5.00	39352.50	66899.25
	8 सितम्बर 2009	एमएस पाईप	2192.00	50	109600.00	13.50	14796.00	4.50	4932.00	9864.00
	4 नवम्बर 2008	एमएस पाईप			2680203.00	12.50	335025.38	4.00	107208.12	227817.26
	8 मार्च 2009	स्टेनलेस स्टील रॉड	55.50	250	13875.00	12.50	1734.38	4.00	555.00	1179.38
	8 मार्च 2009	स्टेनलेस स्टील फ्लैट	140.00	220	30800.00	12.50	3850.00	4.00	1232.00	2618.00
	8 मार्च 2009	स्टेनलेस स्टील रॉड	23.00	250	5750.00	12.50	718.75	4.00	230.00	488.75
प्रतापगढ़ इकाई	17 जनवरी 2009	पाईप्स			2012292.00	12.5	251536.50	4.00	80491.68	171044.82
योग					81914976.50		10252949.87		3289628.85	6963321.03

परिशिष्ट-15

(प्रस्तर सं 2.2.13 और 2.2.14 में संदर्भित)

ईए द्वारा किये गये परामर्श सम्बन्धी अनुबन्ध एवं सहमत शुल्क और उसके अनुसार किये गये भुगतान को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

क्रम संख्या	परियोजना का नाम	चयनित परामर्शदाता	चयन का आधार	अनुबंध का दिनांक	अनुबंधगत शुल्क	अब तक भुगतान किया गया परामर्श शुल्क	
						आर्किटेक्ट ब्यूरो	डिजाइन एंसीएसिप्ट्स
1.	सामाजिक परिवर्तन स्थल	आर्किटेक्ट ब्यूरो	निविदा	9 सितम्बर 2007	₹ 1.85 करोड़	7.93	2.13
	क) डॉ भीमराव अम्बेडकर स्मारक और डॉ भीमराव अम्बेडकर पुस्तकालय और संग्रहालय			12 सितम्बर 2008	₹ 0.65 करोड़		
	ख) कला कार्य			5 अक्टूबर 2007	कार्य की वास्तविक लागत का 1.5 प्रतिशत		
	ग) समतामूलक स्तूप संग्रहालय			27 अगस्त 2008			
	घ) स्क्रीन वॉल			15 जुलाई 2008			
	ङ) स्मारक स्थल विकास कार्य (12 अतिरिक्त कार्य)			कोई औपचारिक अनुबंध नहीं	कार्य की वास्तविक लागत का 1.5 प्रतिशत		
च) 04 नये कार्य/7 नये कार्य/स्टेप कार्य							
2.	स्मारक स्थल	आर्किटेक्ट ब्यूरो	तदैव	28 नवम्बर 2007	परियोजना की लागत का 1.5 प्रतिशत	4.67	1.27
	क. आवास विभाग द्वारा वित्त पोषित			4 जुलाई 2008		--	1.63
	ख. लोक निर्माण विभाग द्वारा वित्त पोषित			21 जुलाई 2008		--	1.06
3.	ग. संस्कृति विभाग द्वारा वित्त पोषित	डिजाइन एंसीएसिप्ट्स	तदैव	17 सितम्बर 2009	परियोजना की लागत का 1.5 प्रतिशत	--	10.83
4.	ईको गार्डन	डिजाइन एंसीएसिप्ट्स	तदैव	24 अप्रैल 2008	परियोजना की लागत का 1.5 प्रतिशत	2.73	1.61
5.	बौद्ध विहार	आर्किटेक्ट ब्यूरो	तदैव				
	प्रेरणा स्थल	डिजाइन एंसीएसिप्ट्स	तदैव	4 जून 2008	परियोजना की लागत का 0.5 प्रतिशत	--	8.23
	क. बाउन्ड्रीवॉल			12 नवम्बर 2008	परियोजना की लागत का 1.5 प्रतिशत		
	ख. सेन्ट्रल पार्क प्लाजा			26 नवम्बर 2008			
	ग. आन्तरिक एवं वाह्य विद्युतीकरण			2 जनवरी 2009			
	घ. हाथी दीर्घा-II			2 जनवरी 2009			
	ङ. कॉलम प्लाजा			20 जनवरी 2009			
च. अम्बेडकर मूर्ति	31 मई 2001						
छ. फव्वारा, अशोकन कॉलम, पाथ वे और जन सुविधा भवन	कोई औपचारिक अनुबंध नहीं	परियोजना की लागत का 1.5 प्रतिशत					
ज. नई हाथी दीर्घा, एचडीपीई, पाईप लाइन, हाथी दीर्घा, मिर्जापुर बलुआ पत्थर की फुटपाथ, बाहरी विकास कार्य, प्रवेश द्वार							
योग						15.33	26.76

⁷ इन कार्यों के परामर्श सम्बन्धी सेवाओं के लिए परामर्शदाता से कोई अनुबंध नहीं किया गया; फिर भी कार्य की वास्तविक लागत के 1.5 प्रतिशत की दर से भुगतान किया गया।

⁸ इन कार्यों के परामर्श सम्बन्धी सेवाओं के लिए परामर्शदाता से कोई अनुबंध नहीं किया गया; फिर भी परियोजना की वास्तविक लागत के 1.5 प्रतिशत की दर से भुगतान किया गया।

परिशिष्ट-16

(प्रस्तर सं 2.2.14 में संदर्भित)

पुनरावृत्तिक कार्य पर परामर्शदाता को किये गये अधिक भुगतान को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

(₹ लाख में)

स्मारक/कार्य का नाम	विवरण	कार्य की कुल लागत	पुनरावृत्तिक कार्य की लागत	परामर्शदाता शुल्क दिया जाना चाहिए	परामर्शदाता शुल्क दिया गया	अधिक भुगतान
सामाजिक परिवर्तन स्थल						
स्क्रीन वाल	स्क्रीन वाल	1258.32	1232.95	3.46	18.87	15.41
04 नये कार्य	अशोक कॉलम	272.80	255.75	0.90	4.09	3.19
	स्तम्भ पर कांस्य कैपिटल	113.60	106.50	0.37	1.70	1.33
	फव्वारे में विद्युत एवं प्लम्बरिंग कार्य	105.47	98.88	0.35	1.58	1.23
12 अतिरिक्त कार्य	ग्रेनाइट कॉलम	191.01	167.13	0.78	2.87	2.09
	वाच टावर	40.00	30.00	0.23	0.60	0.37
योग		1981.20	1891.21	6.09	29.71	23.62
स्मारक स्थल						
आवास एवं शहरी नियोजन विभाग द्वारा वित्तपोषित कार्य	अतिरिक्त कार्य	9019.47	597.83	127.82	135.29	7.47
लोक निर्माण विभाग द्वारा वित्तपोषित अतिरिक्त कार्य	क्रैश बैरियर	2396.21	2347.39	6.60	35.94	29.34
	क्रैश बैरियर के साथ बाहरी फुटपाथ	592.36	589.67	1.51	8.89	7.38
	बाउण्ड्री के साथ बाहरी फुटपाथ (₹ 1,557.31 लाख)	1557.31	1535.63	4.16	23.36	19.20
	वीआईपी रोड हरमिका रेलिंग	156.83	153.98	0.43	2.35	1.92
	क्रैश बैरियर के अन्दर स्टोन पेविंग	310.66	295.87	0.96	4.66	3.70
	ट्वायलेट ब्लॉक	115.30	57.65	1.01	1.73	0.72
संस्कृति विभाग द्वारा वित्तपोषित कार्य	ग्रेनाइट कॉलम की लागत (अशोक कॉलम)	337.20	236.04	2.11	5.06	2.95
	फाउण्टेन की लागत	1464.59	1084.07	8.42	21.97	13.55
	फाउण्टेन में विद्युत सम्बन्धी कार्य की लागत	107.99	80.99	0.61	1.62	1.01
	हाथी के पेडेस्टल की लागत	1009.45	975.80	2.94	15.14	12.20
	4 फाउण्टेन	803.12	602.34	4.52	12.05	7.53
	10 कांस्य की हाथी के कैपिटल	69.60	48.72	0.44	1.04	0.60
	15 फीट ऊँचे 30 मिर्जापुर बलुआ पत्थर हाथी	1740.00	1682.00	5.08	26.10	21.02
	7 फीट ऊँचे 2 मिर्जापुर बलुआ पत्थर हाथी	30.00	15.00	0.26	0.45	0.19
	7 फीट ऊँची 2 कांस्य की दीप माला	22.00	11.00	0.19	0.33	0.14
योग		19732.09	10313.98	167.06	295.98	128.92
प्रेरणा स्थल						
नये हाथी दीर्घा	बंशी पहाड़पुर की आकृति	770.00	731.50	2.41	11.55	9.14
	पेडेस्टल में ग्रेनाइट पत्थर का कार्य	228.33	216.91	0.71	3.42	2.71
अशोक कॉलम	ग्रेनाइट पत्थर फ्री स्टैण्डिंग कॉलम	397.31	382.03	1.18	5.96	4.78
	ग्रेनाइट का आधार पत्थर	71.99	69.22	0.21	1.08	0.87
	कांस्य कैपिटल	213.16	204.96	0.64	3.20	2.56
अम्बेडकर मूर्ति	ग्रेनाइट पत्थर फ्री स्टैण्डिंग कॉलम	61.13	45.85	0.34	0.92	0.58
	ग्रेनाइट का आधार पत्थर	11.07	8.30	0.06	0.17	0.11
	कांस्य कैपिटल	30.00	22.50	0.17	0.45	0.28
योग		1782.99	1681.27	5.72	26.75	21.03
महायोग		23496.28	13886.46	178.87	352.44	173.57

परिशिष्ट-17

(प्रस्तर सं 2.2.19 में संदर्भित)

ढाँचों के ध्वस्तीकरण और उन पर किये गये व्यय को दर्शाने वाली विवरणी

क्रम संख्या	विवरण	सामाजिक परिवर्तन स्थल	स्मारक स्थल	बौद्ध विहार	इको गार्डन	(₹ करोड में) योग
1	ध्वस्त की गई ढाँचा	पुस्तकालय भवन और प्लाजा, कोलोनेड, ओपन एयर थिएटर, ओबेलिस्क, प्रशासनिक भवन, वाह्य स्थल विकास कार्य, सम्पत्ति संग्रहालय भवन, स्टेडियम	कार्यालय भवन, मंच द्वार पेडेस्ट्रल इत्यादि	परिकल्प नगर, लखनऊ	आदर्श कारागार, जिला जेल और नारी बन्दी निकेतन, लखनऊ	
2	ध्वस्त की गई ढाँचों की लागत (₹ करोड में)	55.86 ⁹	अभिलेखों में उपलब्ध नहीं	अभिलेखों में उपलब्ध नहीं	38.72	94.58
3	स्क्रेप से वसूल किया गया मूल्य (₹ करोड में)	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	0.61	0.61
4	ध्वस्तीकरण कराने की अवधि	उपलब्ध नहीं	उपलब्ध नहीं	21 से 26 नवम्बर 2008	28 अगस्त से 30 नवम्बर 2009	
5	प्रशासनिक अनुमोदन से पहले ध्वस्तीकरण के लिये सरकारी आदेश का दिनांक	पृथक आदेश नहीं	पृथक आदेश नहीं	21 नवम्बर 2008 ¹⁰	28 अगस्त 2009 ¹¹	
6	प्रशासनिक अनुमोदन का दिनांक	22 अप्रैल 2008	24 जून 2009	प्राप्त होना अभी बाकी है	प्राप्त होना अभी बाकी है	
7	वित्तीय स्वीकृति का दिनांक	16 मई 2008 और 17 सितम्बर 2008	12 फरवरी 2010	स्वीकृत नहीं	स्वीकृत नहीं	
8	स्वीकृत पीई/डीई की घनराशि दिनांक के साथ (₹ करोड में)	3.84 (27 मार्च 2008)	0.78 (15 मई 2009)	स्वीकृत नहीं (28 अप्रैल 2010)	₹ 12.49 करोड का पीई भेजा गया लेकिन अभी स्वीकृत नहीं हुआ	
9	टीएस का दिनांक	2 दिसम्बर 2009 और 14 मार्च 2012	31 जुलाई 2009	प्राप्त नहीं	प्राप्त नहीं	
10	ध्वस्तीकरण पर किये गये वास्तविक व्यय (₹ करोड में)	3.17	0.39	1.08	5.68	10.32

⁹ पुस्तकालय भवन, प्लाजा, कोलोनेड, ओपन एयर थिएटर और ओबेलिस्क— ₹ 17.19 करोड; प्रशासनिक भवन और वाह्य स्थल विकास कार्य—₹ 8.20 करोड; सम्पत्ति संग्रहालय और अतिरिक्त कार्य—₹ 17.24 करोड; विद्युतीकरण का कार्य—₹ 13.24 करोड।

¹⁰ कार्यालय आदेश संख्या 3258 दिनांक 21 नवम्बर 2008 को पत्र संख्या 3259/08-सत्ताईस 9144-भवन 08/टीसी उसी दिनांक के साथ पढ़ा जाय।

¹¹ 1625/22-4-09 48(70)/94 टीसी 05 दिनांक 28 अगस्त 2009

परिशिष्ट-18

(प्रस्तर संख्या 2.2.21 में संदर्भित)

ईए द्वारा किये गये दरों के विश्लेषण में पाई गई कमियों को दर्शाने वाली विवरणी

विवरण	दरों के विश्लेषण के लिए ली गयी दरें	दरें ली जानी चाहिए	लिये गये दरों के लिए आधार
कमियाँ जिनके परिणामस्वरूप विश्लेषित दरें बढ़ गयीं— बलुआ पत्थर एवं संगमरमर कार्य के क्षय के लिए सीपीडब्ल्यू मानदण्ड उपलब्ध हैं। फिर भी कार्यदायी संस्था द्वारा इससे बहुत ज्यादा क्षय प्रतिशत लिया गया।	मिर्जापुर बलुआ पत्थर कार्य के लिए 50 प्रतिशत, बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर के लिए 35 प्रतिशत और मकराना संगमरमर कार्य के लिए 40.33 प्रतिशत	बलुआ पत्थर कार्य (फ्लोरिंग एवं क्लैडिंग के अतिरिक्त)— 33.33 प्रतिशत; बलुआ पत्थर फ्लोरिंग— 10.00 प्रतिशत, बलुआ पत्थर क्लैडिंग— 25 प्रतिशत 20 प्रतिशत टूटे हुये किनारे को जोड़कर, बलुआ पत्थर कार्य (फ्लोरिंग छोड़कर)— 20 प्रतिशत बलुआ पत्थर फ्लोरिंग— 15 प्रतिशत	सीपीडब्ल्यूडी का दर विश्लेषण
मिर्जापुर में स्थापना की लागत, मिर्जापुर बलुआ पत्थर कार्यों के दरों के विश्लेषण के लिए सम्मिलित किया गया, खदान से सामग्री छंटनी के लिए और आवश्यकतानुसार ब्लाक बनाने की लागत सम्मिलित नहीं की जानी चाहिए थी क्योंकि यह आपूर्तिकर्ता के कार्य क्षेत्र में सम्मिलित है जिन्हें अभीष्ट आकार के पत्थरों को ट्रक में लादना था।	₹ 20	शून्य	18 जुलाई 2007 की बैठक में ईए द्वारा निर्णय लिया गया कि पत्थरों की गुणवत्ता खनिज निदेशालय द्वारा सुनिश्चित की जायेगी।
राजस्थान सरकार द्वारा निर्धारित दर से अधिक रायल्टी थी ● मकराना संगमरमर ● बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर	₹ 500 प्रति एमटी ₹ 140 प्रति एमटी	₹ 400 प्रति एमटी ₹ 95 प्रति एमटी	राजस्थान सरकार द्वारा 6 सितम्बर 2007 को जारी की गयी अधिसूचना।
40 मिमी मोटी आईवरी फैंटेसी ग्रेनाइट स्लैब का आधार मूल्य अधिक था।	₹ 345 प्रति वर्ग फुट	₹ 117.10 प्रति वर्ग फुट	आपूर्तिकर्ता का उत्पाद शुल्क बीजक
थर्माकोल की लागत जिसकी लागत मिर्जापुर बलुआ पत्थर और बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर के लिए आवश्यक नहीं थी।	₹ 25 से ₹ 50 की सीमा में	शून्य	ईए के अनुवर्ती विश्लेषण
प्रथम गुणवत्ता के गुलाबी मकराना की क्लैडिंग में स्टेनलेस स्टील क्लैम्बस से जोड़ने की सामग्री की गणना में त्रुटि।	₹ 400 प्रति घन फुट	₹ 150 प्रति घन फुट	ईए की संगणना
बलुआ पत्थर, संगमरमर और ग्रेनाइट के भाड़े की गणना के परिवर्तन गुणांक निर्धारित दर से अधिक दर पर लिए गये जिससे भाड़ा व्यय बढ़ गया। ● बलुआ पत्थर ● संगमरमर ● ग्रेनाइट	0.12/ 0.10 एमटी प्रति घन फुट 0.10 एमटी प्रति घन फुट 0.15/0.20 एमटी प्रति घन फुट	0.068 एमटी प्रति घन फुट 0.077 एमटी प्रति घन फुट 0.085 एमटी प्रति घन फुट	राजस्थान सरकार द्वारा 6 सितम्बर 2007 को जारी की गयी अधिसूचना।
भाड़ा व्यय को वास्तविक वजन या आयतनिक वजन ¹² में से जो भी अधिक हो पर भारत किया जाता है। पत्थर एक अधिक घनत्व की वस्तु है इसलिए वास्तविक भार हमेशा उसके आयतनिक भार से अधिक होगा। इसलिए भाड़ा हमेशा वास्तविक भार पर चुकाया जायेगा। फिर भी, कार्यदायी संस्था द्वारा इस तर्क के साथ भाड़ा व्यय को दुगुना बढ़ा दिया कि पैकेज्ड मैटेरियल का आयतनिक भार उसके वास्तविक भार से दुगुना होता है। इसके परिणामस्वरूप दरों के विश्लेषण में भाड़ा व्यय अधिक लिया गया।	वास्तविक वजन के लिए भाड़ा व्यय को बढ़ा दिया गया।	भाड़ा व्यय के सामान्य दर	आयतनिक भार और वास्तविक भार की अवधारणा
मिर्जापुर बलुआ पत्थर के फर्श एवं क्लैडिंग के दरों के विश्लेषण में स्थानीय दुलाई, नक्कासी। चाबी बनाने की कार्यशाला के व्यय का शामिल कर लिए गए थे जबकि ये सब उनके कार्यक्षेत्र में नहीं था।	₹ 20	शून्य	कार्य क्षेत्र में नहीं

¹² नौ भार के आयतनिक भार की गणना पैकेज के घनत्व को प्रदर्शित करती है। कम घनत्व वाली वस्तु सामान्यतः अपने वास्तविक भार की तुलना में अधिक स्थान आयतन घेरती है। नौ भार आयतनिक भार की वास्तविक भार की गणना तथा तुलना जो अधिक हो, प्रायः उच्च भार नौ भार की गणना में किया जाता है।

विवरण	दरों के विश्लेषण के लिए ली गयी दरें	दरें ली जानी चाहिए	लिये गये दरों के लिए आधार
बलुआ पत्थर के लिए स्थानीय दुलाई (बयाना, राजस्थान) के लिए भिन्न दरें (बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर के कार्य के लिए 100 प्रति घन फुट और मिर्जापुर बलुआ पत्थर कार्य के लिए ₹ 20 प्रति घन फुट)	₹ 100 प्रति घन फुट	₹ 20 प्रति घन फुट	स्थानीय दुलाई के लिए भिन्न दरें निर्धारित की गयीं।
बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर कार्य के लिए बयाना से लखनऊ के लिए भाड़े के लिए ₹ 700 प्रति एमटी जबकि मिर्जापुर बलुआ पत्थर कार्य के लिए ₹ 650 प्रति एमटी लिया गया।	₹ 700 प्रति एमटी	₹ 650 प्रति एमटी	स्थानीय भाड़े के लिए भिन्न दरें निर्धारित की गयीं।
स्मारको के कार्य पर सेवा कर देय नहीं है इस तथ्य के बावजूद सेवा कर शामिल किया गया।	सेवा कर 12.36 प्रतिशत की दर से	लागू नहीं	समय-समय पर संशोधित वित्त अधिनियम, 1994
बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर, मकराना संगमरमर और ग्रेनाइट के कार्यों पर केन्द्रीय बिक्री कर (सीएसटी) की दर 2 प्रतिशत तक कम हो गयी जो कि 1 जून 2008 से प्रभावी थीं।	3 प्रतिशत	2 प्रतिशत	अधिसूचना संख्या 1/2008-सीएसटी-एफ संख्या 28/11/2007-एसटी दिनांक 30 मई 2008
ग्रेनाइट पत्थर के कुछ कार्यों जैसे कर्ब स्टोन, स्टेप्स, चहारदीवारी और नक्कासी वाटर बॉडी के दरो के विश्लेषण में योग करने में लिपिकीय त्रुटियां।	लागत के अन्य तत्वों के पूर्वर्ती प्रभाव को छोड़ते हुए ₹ 1227	वास्तविक योग	ईए की संगणना
कमियां जिनसे विश्लेषण दरें अवस्फीति हुई :- उत्तर प्रदेश वैट को शामिल करते हुए कुल लागत पर 8 प्रतिशत की दर से ठेकेदार के लाभ को लगाया गया जबकि इसे वैट को शामिल ना करते हुए सामग्री और श्रम की लागत पर 10 प्रतिशत की दर से लगाया जायेगा और उसके पश्चात वैट लगाया जाना चाहिए।	उत्तर प्रदेश वैट को शामिल करते हुए कुल लागत का 8 प्रतिशत	वैट को छोड़कर सामग्री एवं श्रम की लागत पर 10 प्रतिशत और उसके पश्चात वैट लगाया जाना चाहिए।	यूपीपीडब्ल्यूडी की मानदण्ड और यूपी वैट अधिनियम
1 प्रतिशत जल एवं बिजली व्यय के लिए नहीं लगाया गया	शून्य	1 प्रतिशत	सीपीडब्ल्यूडी दरों का विश्लेषण
ठेकेदारों के बिलों से सुरक्षा की राशि पर ब्याज काटा जाना था जो कि दोष के दायित्व अवधि के बाद मुक्त किया जाना था, को शामिल नहीं किया।	शून्य	दोष के दायित्व की अवधि की समान अवधि में प्रचलित ब्याज की सामान्य दर	ठेकेदारों को भुगतान करने के नियम एवं शर्तें
हमारे आंकलन में मलवा के समाशोधन के लिए लागत को शामिल नहीं किया गया है जैसा कि यह माना जा चुका है कि जिसको प्राप्त हुयी स्टोन डस्ट/पत्थर के टुकड़े के विक्रय से क्षतिपूर्ति की जा सकती थी।	-----	(क्षतिपूरक प्रकृति का)	

परिशिष्ट-19
(प्रस्तर संख्या 2.2.21 में संदर्भित)

पत्थर सम्बन्धी कार्यों के विभिन्न मदों हेतु ईए द्वारा अनुमोदित साथ-ही-साथ लेखापरीक्षा द्वारा विश्लेषित दरों को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

क्रम संख्या	विवरण	अनुमोदन की तिथि	ईए द्वारा अनुमोदित की गयीं दरें (₹ में)	इकाई	लेखा परीक्षा द्वारा विश्लेषित दरें (₹ में)	विचरण प्रतिशत
1.	मिर्जापुर बलुआ पत्थर चहारदीवारी (नक्कासीदार) के लिए श्रम दर	15-दिसम्बर-08	1300	घन फुट	1030	20.77
2.	मिर्जापुर बलुआ पत्थर चहारदीवारी (गैर नक्कासीदार) के लिए श्रम दर	15-दिसम्बर-08	1050	घन फुट	740	29.52
3.	मिर्जापुर बलुआ पत्थर कर्ब स्टोन के लिए श्रमदर	15-दिसम्बर-08	1250	घन फुट	890	28.80
4.	50 मिमी फर्श के लिए मिर्जापुर बलुआ पत्थर की श्रम दर	15-दिसम्बर-08	1750	वर्ग मीटर	1020	41.71
5.	रिटेनिंग वाल पर मिर्जापुर बलुआ पत्थर के क्लैडिंग की श्रमदर	15-दिसम्बर-08	1200	घन फुट	920	23.33
6.	मिर्जापुर बलुआ पत्थर के चहारदीवारी के (शारदा कैनल) के लिए मजदूरी दर	9-जुलाई-08	2190	घन फुट	1480	32.42
7.	मिर्जापुर बलुआ पत्थर चहारदीवारी (गैर नक्कासीदार) की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-सितम्बर-09	1350	घन फुट	890	34.07
8.	चहारदीवारी (नक्कासीदार) की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	10-दिसम्बर-09	1515	घन फुट	1180	22.11
9.	मिर्जापुर बलुआ पत्थर कर्ब स्टोन की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	10-दिसम्बर-09	1200	घन फुट	1040	13.33
10.	मिर्जापुर बलुआ पत्थर 50 एमएम फर्श के लिए आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-सितम्बर-09	1995	वर्ग मीटर	1400	29.82
11.	रिटेनिंग वाल पर मिर्जापुर बलुआ पत्थर के आफ सेट पैटर्न के क्लैडिंग की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	17-मार्च-09	2450	घन फुट	1150	53.06
12.	गुम्बदों में बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	9-जुलाई-08	2700	घन फुट	2110	21.85
13.	कोर्टयार्ड में बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	8-नवम्बर-07	2850	घन फुट	2140	24.91
14.	सीलिंग और बिम्स में बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	9-जुलाई-08	1900	घन फुट	1400	26.32
15.	नक्कासी के साथ स्तम्भों के क्लैडिंग के रूप में मोटा पत्थर में बंसी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-दिसम्बर-08	3890	घन फुट	3520	9.51
16.	यथोचित नक्कासीदार क्लैडिंग में प्रथम गुणवत्ता वाले गुलाबी मकराना बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-दिसम्बर-08	14950	घन फुट	12550	16.05
17.	सामान्य फर्श में प्रथम गुणवत्ता वाले गुलाबी मकराना बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-दिसम्बर-08	13500	घन फुट	10920	19.11
18.	इंट्रीकेट पैटर्न फर्श में प्रथम गुणवत्ता वाले गुलाबी मकराना बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1-अगस्त-09	16300	घन फुट	11950	26.69
19.	40 एमएम के वृतीय फर्श में आईवरी फ्रैन्टसी ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	12-अगस्त-10	5450	घन फुट	3030	44.40
20.	40 एमएम फर्श में मल्टी रेड ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	12-अगस्त-10	5300	वर्ग मीटर	3030	42.83
21.	स्टेप्स और कर्ब स्टोन में ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-दिसम्बर-08	5150	घन फुट	2240	56.50
22.	चहारदीवारी में ग्रेनाइट पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-दिसम्बर-08	5050	घन फुट	2330	53.86
23.	फाउण्टेन के नक्कासी वाटर बॉडी में ग्रेनाइट पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	15-दिसम्बर-08	7600	घन फुट	4270	43.82

परिशिष्ट-20

(प्रस्तर संख्या 2.2.21 में संदर्भित)

उच्चतर दरों के अन्तिमीकरण के कारण आधिक्य व्यय को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

क्रम संख्या	विवरण	लखनऊ की परियोजनाएं				प्रेरणा स्थल गोएडा				कुल अधिक व्यय		
		ईए द्वारा आवंटित दरें	इकाई	ईए के विरलेषण के कर्मियों को दूर करने पर्याप्त लेखा द्वारा की गयी दरें	लखनऊ में निषादित करायी गयी कुल मात्रा	कार्य के उच्चतर दर के आर्टन के कारण अतिरिक्त व्यय	ईए द्वारा आवंटित दरें	इकाई	ईए के विरलेषण के कर्मियों को दूर करने पर्याप्त लेखा द्वारा की गयी दरें		नोएडा में निषादित करायी गयी कुल मात्रा	कार्य के उच्चतर दर के आर्टन कारण अधिक व्यय
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1	मिर्जापुर बलुआ पत्थर की चहारदीवारी (नक्कासीदार) के लिए श्रम दर	1890	घन फुट	1030	246921.44	212352438.40	1300	घन फुट	930	206838.40	76530208.00	288882646.40
		1739	घन फुट	1030	63413.76	44960355.84						44960355.84
		1300	घन फुट	1030	57260.70	15460389.00						15460389.00
2	मिर्जापुर बलुआ पत्थर की चहारदीवारी (शिर नक्कासीदार) के लिए श्रम दर	1199	घन फुट	740	29101.46	13357570.14						13357570.14
		1050	घन फुट	740	11118.59	3446762.90	1050	घन फुट	640	1353.98	555131.80	4001894.70
3	मिर्जापुर बलुआ पत्थर के कर्ब स्टोन के लिए श्रम दर	1750	घन फुट	890	84889.05	73004583.00						73004583.00
		1630	घन फुट	890	48266.83	35717454.20						35717454.20
		1250	घन फुट	890	28833.02	10379887.20						10379887.20
4	50 मिमी के कर्श के लिए मिर्जापुर बलुआ पत्थर की श्रम दर	2400	वर्ग मीटर	1020	40486.01	55870693.80						55870693.80
		2250	वर्ग मीटर	1020	34872.11	42892695.30						42892695.30
		1750	वर्ग मीटर	1020	37331.62	27252082.60						27252082.60
5	रिटनिंग वाल पर मिर्जापुर बलुआ पत्थर के वलौडिंग की श्रम दर	1400	घन फुट	920	25064.50	12030960.00						12030960.00
		1290	घन फुट	920	29051.41	10749021.70						10749021.70
		1200	घन फुट	920	11437.34	3202455.20						3202455.20
6	मिर्जापुर बलुआ पत्थर की चहारदीवारी (शारदा कनाल) के लिए श्रम दर	2190	घन फुट	1480	83660.87	59399217.70						59399217.70
7	मिर्जापुर बलुआ पत्थर की चहारदीवारी (शिर नक्कासीदार) की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1350	घन फुट	890	1340.26	616519.60	1200	घन फुट	790	1738.76	712891.60	1329411.20

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
8	मिर्जापुर बलुआ पत्थर की चहारदीवारी (नक्कासीदार) की आपूर्ति एवं फिकिसंग	1600 1515	घन फुट घन फुट	1180 1180	2226.68 258684.80	935205.60 86659408.00	1450	घन फुट	1080	5667.70	2097049.00	3032254.60 86659408.00
9	मिर्जापुर बलुआ पत्थर के कर्ब स्टोन की आपूर्ति एवं फिकिसंग	1700 1635	घन फुट घन फुट	1040 1040	105021.92	69314467.20	1700 1600	घन फुट घन फुट	940 940	5028.61 17114.77	3821743.60 11295748.20	73136210.80 11295748.20
10	50 मिमी के फर्श में मिर्जापुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	1200 2100 1995	घन फुट वर्ग मीटर वर्ग मीटर	1040 1400 1400	6740.29 122530.61 570.68	1078446.40 85771427.00 339554.60	1250 2000 1790	घन फुट वर्ग मीटर वर्ग मीटर	940 1400 1400	4135.38 9116.74 1383.29	1281967.80 5470044.00 539483.10	2360414.20 91241471.00 879037.70
11	रिटोनिंग वाल पर मिर्जापुर बलुआ पत्थर के आफ सेट पैटर्न के क्लोडिंग की आपूर्ति एवं फिकिसंग	2450	घन फुट	1150	8073.20	10495160.00	1500	घन फुट	1400	1729.38	172938.00	11273534.00
12	गुम्बदों में बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	2750 2700	घन फुट घन फुट	2110 2110	4057.68 14766.68	2596915.20 8712341.20						2596915.20 8712341.20
13	कोर्टयार्ड में बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	2850	घन फुट	2140	6504.41	4618131.10						4618131.10
14	सीलिंग और छतरी एवं कोरिडोर की बीम बंशी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	2050 1900	घन फुट घन फुट	1400 1400	18602.87 22976.62	12091865.50 11488310.00						12091865.50 11488310.00
15	नक्कासी के साथ स्तम्भों के क्लोडिंग के रूप में मोटा पत्थर में बंसी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	4150 3890	घन फुट घन फुट	3520 3520	81008.11 9312.04	51035109.30 3445454.80						51035109.30 3445454.80
16	नक्कासी के साथ स्तम्भों के क्लोडिंग के रूप में मोटा पत्थर में बंसी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	16500 16300 14950	घन फुट घन फुट घन फुट	12550 12550 12550	15195.55 33812.62 366.82	60022422.50 126797328.75 880368.00						60022422.50 126797328.75 880368.00
17	50 एमएम के फर्श में गुलाबी मकरना बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	14950 13500	घन फुट घन फुट	10920 10920	1198.37 942.47	4829431.10 2431572.60						4829431.10 2431572.60
18	इंट्रीकेट पैटर्न फर्श में वाले गुलाबी मकरना बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिकिसंग	16500 16300	घन फुट घन फुट	11950 11950	522.10 4893.68	2375555.00 21287508.00						2375555.00 21287508.00
19	चहारदीवारी में ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिकिसंग	5490 5600 5050	घन फुट घन फुट घन फुट	2330 2330 2330	5422.62 2129.77 1487.38	17135479.20 6964347.90 4045673.60						17135479.20 6964347.90 4045673.60

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
20	40 मिमी के फर्श में ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	7600	वर्ग मीटर	3030	83258.40	380490888.00						380490888.00
		6900	वर्ग मीटर	3030	24571.66	95092324.20						95092324.20
		6500	वर्ग मीटर	3030	17853.94	61953171.80						61953171.80
		5900	वर्ग मीटर	3030	3873.74	11117633.80						11117633.80
		5850	वर्ग मीटर	3030	245066.30	691086966.00	5850	वर्ग मीटर	3030	90760.97	255945935.40	947032901.40
		5450	वर्ग मीटर	3030	8661.64	20961168.80						20961168.80
21	40 मिमी के फर्श में ग्रेनाइट (मल्टी रेंड) की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	5400	वर्ग मीटर	3030	46549.82	110323073.40						110323073.40
		5300	वर्ग मीटर	3030	2426.03	5507088.10						5507088.10
22	स्टेप्स और कर्ब स्टोन में ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	5600	घन फुट	2240	44752.75	150369240.00						150369240.00
		5500	घन फुट	2240	33535.04	109324230.40						109324230.40
		5150	घन फुट	2240	131791.13	383512188.30	5150	घन फुट	2240	88339.47	257067857.70	640580046.00
23	फाउण्टेन के नक्काशी वाटर बॉडी में ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	7900	घन फुट	4270	12498.94	45371152.20						45371152.20
		7750	घन फुट	4270	8424.92	29318707.68						29318707.68
		7600	घन फुट	4270	9745.40	32452182.00	7600	घन फुट	4270	4741.46	15789061.80	48241243.80
												3979000497.81

परिशिष्ट-21

(प्रस्तर संख्या 2.2.22 में संदर्भित)

विभेदित विशिष्टियों की दरों में अन्तर न करने के कारण किये गये अधिक भुगतान को दर्शाने वाली विवरणी

कार्य के मद	संयुक्त मदों में विभिन्न विशिष्टियों	संयुक्त दर		विभेदित दरें		संयुक्त दर पर निष्पादित की गयी मात्रा	अधिक व्यय (₹ करोड़ में)
		प्रारम्भिक दर (दिनांक)	संशोधित दर (दिनांक)	प्रारम्भिक दर (दिनांक)	संशोधित दर (दिनांक)		
ग्रेनाइट कॉलम्स (घन फुट)	नलेक्सी व्हाइट ग्रेनाइट पत्थर से बना हुआ कॉलम साफ्ट	7730 (8 नवम्बर 2007)	7650 (9 जुलाई 2008)	7100 (15 दिसम्बर 2008)	-	-	-
	कॉफी ब्राउन ग्रेनाइट पत्थर से बना हुआ आधार			5150 (15 दिसम्बर 2008)	-	2201.80	0.47
मिर्जापुर बलुआ पत्थर चहारदीवारी, लखनऊ (घन फुट)	नक्कासीदार भाग	1890 (8 नवम्बर 2007)	-	1739 (9 जुलाई 2008)	1300 (15 दिसम्बर 2008)	-	-
	गैर नक्कासीदार भाग			1199 (9 जुलाई 2008)	1050 (15 दिसम्बर 2008)	171785.04	14.43
मिर्जापुर बलुआ पत्थर चहारदीवारी, नोएडा (घन फुट)	नक्कासीदार भाग	1300 (फरवरी 2008)	-	1300 (मार्च 2011)	-	-	-
	गैर नक्कासीदार भाग			1050 (मार्च 2011)	-	183804.40	3.40
बसी पहाड़पुर बलुआ पत्थर कार्य (घन फुट)	गुलाबी बलुआ पत्थर	गुलाबी बलुआ पत्थर कार्य के समान लाल बलुआ पत्थर कार्य की दर (8 नवम्बर 2007)	-	-	-	-	-
	लाल बलुआ पत्थर			गुलाबी बलुआ पत्थर की दर से 2 प्रतिशत कम (15 दिसम्बर 2008)	-	21732.13	0.11
योग							18.41

परिशिष्ट-22

(प्रस्तर संख्या 2.2.31 में संदर्भित)

ईए द्वारा अनुमोदित दर पर बीपीआरआईपी को भुगतान करने के कारण किये गये अतिरिक्त व्यय को दर्शाने वाली विवरणी

विवरण	निविदा के अनुसार मात्रा	मात्रा	इकाई	दर	धनराशि	अनुमोदन की तिथि	ईए द्वारा अनुमोदित दर	धनराशि	अतिरिक्त व्यय
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
खोदी गयी मिट्टी का 50 मीटर तक निपटान एवं 1.5 मीटर ऊंचाई तक उठाने तथा मिट्टी के निपटान के कार्य को सम्मिलित करते हुए यांत्रिक तरीकों से नीब में मिट्टी खुदाई का कार्य	38000	310170	घन मीटर	100	31017000	1 अगस्त 2009	49	15198330	15818670
वाटरिंग, रैमिंग, कंसोलिडेशन और ड्रैसिंग को सम्मिलित करते हुए प्लिन्थ में फर्श के नीचे बालू की आपूर्ति एवं भराई	35000	129576	घन मीटर	710	91998960	1 अगस्त 2009	658	85261008	6737952
भरने योग्य मिट्टी से भराई जिसमें मिट्टी की लागत उसके निर्धारित आकार में एवं 95 प्रतिशत प्रोक्टर घनत्व के साथ 20 सेमी मोटाई वाली प्रत्येक परत के समकन की लागत शामिल है।	808500	1009067	घन मीटर	190	191722730	1 अगस्त 2009	187.9	189603689.3	2119041
एन-20 ग्रेड आरएमसी की आपूर्ति और बिछानी	13600	7061	घन मीटर	6000	42366000	18 अगस्त 2009	5250	37070250	5295750
50 मिमी के फर्श में गुलाबी/लाल बंसी पहाड़पुर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	175000	26581	वर्ग मीटर	2100	55820100	15 सितम्बर 2009	2042	54278402	1541698
सॉलिड कर्ब स्टोन में गुलाबी/लाल बंसी पहाड़पुर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	3300	631	घन मीटर	64000	40384000	15 सितम्बर 2009	63734.55	40216501.05	167499
एन-25 ग्रेड आरएमसी की आपूर्ति और बिछाना	45500	44418	घन मीटर	6200	275391600	3 सितम्बर 2009	5500	244299000	31092600
एन-35 ग्रेड आरएमसी की आपूर्ति और बिछाना	850	1750	घन मीटर	6400	11200000	18 अगस्त 2009	5850	10237500	962500
मजबूती प्रदान करने, काटने, झुकाने, उचित स्थिति में रखने और टीएमटी छड़ों के बांधने के कार्य को सम्मिलित करते हुए आरसीसी सुदृढ़ीकरण का कार्य	3950	833	मीट्रिक टन	40000	33320000	23 जनवरी 2010/ 1 अगस्त 2009	38756.5	32284164.5	1035835
जेल में बंसी पहाड़पुर गुलाबी की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1100	1051	घन मीटर	120000	126120000	2 फरवरी 2010	103662	108949167	17170833
रूपीपीडब्ल्यूडी की विशिष्टियों के अनुसार डब्ल्यूएमएम पाइपों और प्लेटों में 316 ग्रेड का एसएस कार्य	510	8433	घन मीटर	2500	21082500	10 फरवरी 2009	2200	18552600	2529900
19 मिमी की फर्श में सोलाकुण्डा ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	31500	82322	किग्रा	450	37044900	1 मार्च 2009	366	30129852	6915048
40 मिमी की फर्श में आईवरी फ्लैटसी/सोलाकुण्डा ग्रेनाइट की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	69650	50561	वर्ग मीटर	3735	188845335	1 सितम्बर 2009	3600	182019600	6825735
50 मिमी मोटी ड्राई क्लैडिंग में गुलाबी/लाल बंसी पहाड़पुर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	7300	118646	वर्ग मीटर	6000	711876000	16 फरवरी 2009	5850	694079100	17796900
गुन्बदों/छतरी/हाथी विशिष्टियाँ/चैत्या प्रकार में बंसी पहाड़पुर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	28000	9074	वर्ग मीटर	2800	25407200	15 सितम्बर 2009	1900	17240600	8166600
12 मिमी के कठोर ग्लास की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	650	1017	घन मीटर	120000	122040000	15 सितम्बर 2009	117405.75	119401647.8	2638352
50 मिमी फर्श में मिर्जापुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	500	136	वर्ग मीटर	7500	1020000	25 अगस्त 2009	4250.2	578027.2	441973
304 ग्रेड के यथोचित फॉब्रिकेटेड एसएस स्टेयर केस और गट्स की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	1400	259557	किग्रा	510	132363870	15 सितम्बर 2009	1995	2559585	641.5
75/100 मिमी मोटी क्लैडिंग में मिर्जापुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	100	26	घन मीटर	60000	1560000	17 मार्च 2009	86509.5	2249247	25953700
घास लगाना		468800	वर्ग मीटर	200	93760000		135	63288000	30472000
					2988039895				183689001

परिशिष्ट-23

(प्रस्तर संख्या 2.2.31 में संदर्भित)

कार्य को निम्न दरों पर न कराने के परिणामस्वरूप किये गए अधिक व्यय को प्रदर्शित करने वाली विवरणी

क्रम संख्या	मद का नाम	(₹ करोड़ में)			
		ईए की दर पर अन्य ठेकेदारों द्वारा कराये गए कार्य	ईए द्वारा अनुमोदित दर जिस पर भुगतान किया गया (₹ प्रति घन मीटर/किग्रा)	बीपीआरआईपी द्वारा निविदा की गई दर (₹ प्रति घन मीटर/किग्रा)	अधिक व्यय (₹ करोड़ में)
1.	अ. ग्रेनाइट फ्री स्टैण्डिंग कॉलम्स साफ्ट (घन मीटर) की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	85.65	243639	172000	0.57
	ब. ग्रेनाइट फ्री स्टैण्डिंग कॉलम्स बेस (घन मीटर) की आपूर्ति एवं फिक्सिंग	21.32	181847	200000	
2.	कांस्य द्वार की आपूर्ति एवं फिक्सिंग (किग्रा)	76790	1089.60	900	1.46
3.	एम-10 ग्रेड आरएमसी की आपूर्ति एवं बिछाना (घन मीटर)	11431.43	4750	4400	0.40
4.	कॉलम्स, मोल्डिंग्स और कार्निंस में बंसी पहाड़पुर बलुआ पत्थर की आपूर्ति एवं फिक्सिंग (घन मीटर)	159.96	82166	80000	0.03
				योग	2.46

परिशिष्ट-24

(प्रस्तर संख्या 2.2.33 में संदर्भित)

कुछ पौधों के मूल्यों में भिन्नता प्रदर्शित करने वाली विवरणी

क्रम संख्या	पौधे/पेड़ का नाम	क्रय किये गए पौधों की संख्या	न्यूनतम दर			अधिकतम दर			विस्तार प्रतिशत में	वन विभाग की दरें	वन विभाग की दरों से न्यूनतम दरों के आधिक्य का प्रतिशत
			दरें	ऊँचाई	अवधि	दरें	ऊँचाई	अवधि			
1.	बॉटल पॉम	6619	₹450	10 फुट	फरवरी 2008	₹ 3935	12 फुट से 15 फुट	सितम्बर 2008 से जून 2009	774	--	-
2.	पीपल	589	₹175	8 फुट से 10 फुट	जून 2009	₹ 1200	8 फुट से 10 फुट	फरवरी से जुलाई 2011	586	₹ 14	1150
3.	इमली	916	₹ 200	4 फुट से 6 फुट	अप्रैल से सितम्बर 2010	₹ 600	--	फरवरी 2011	200	₹ 14	1329
4.	थुजा (मोरपंखी)	3229	₹ 270	3 फुट से 4 फुट	अगस्त 2009	₹ 1850	-	-	585	--	-
5.	मौलश्री	690	₹ 180	8 फुट से 10 फुट	नवम्बर 2010	₹ 500	8 फुट से 10 फुट	फरवरी 2011	178	₹ 28	543

परिशिष्ट-25

(प्रस्तर संख्या 2.2.40 में संदर्भित)

पर्यवेक्षण एवं अनुश्रवण के लिए बनायी गयी समितियों का विवरण दर्शाने वाली विवरणी

विभाग का नाम	पर्यवेक्षण एवं अनुश्रवण के लिए बनायी गयी समिति	समिति के कार्य का संक्षिप्त विवरण	लेखा परीक्षा में पायी गयी कमियां
आवास विभाग	प्रमुख सचिव, आवास एवं शहरी नियोजन की अध्यक्षता में समिति का गठन (18 मई 2007)	परियोजनाओं का पर्यवेक्षण एवं समीक्षा	हमने पाया कि इस समिति ने कोई कार्य नहीं किया। आवास विभाग ने बताया (दिसम्बर 2013) कि समिति स्थल पर ही नियमित रूप से साप्ताहिक समीक्षा बैठक करती थी; मिनट्स नहीं बनाये गये; बल्कि स्थल पर ही सम्बन्धित को निर्देश दे दिये जाते थे। निर्गत निर्देशों के लिखित अभिलेखों के अभाव में उत्तर स्वीकार्य नहीं है क्योंकि इतने वृहत वित्तीय प्रभाव के लिए मौखिक निर्देश नहीं दिए जा सकते। निर्गत निर्देशों, जैसा कि बताया गया, के अनुपालन सम्बन्धी अभिलेख भी नहीं थे।
	उपाध्यक्ष, एलडीए की अध्यक्षता में समिति का गठन (21 जनवरी 2010)	उच्चतर विशिष्टियों की गुणवत्ता, स्वीकृत मदों के आधार पर कार्यों का सम्पादन एवं निर्माण कार्य की गुणवत्ता की सुनिश्चितता करना।	हमने पाया कि ईको गार्डन के प्रकरण में समिति ने स्वयं को ईए द्वारा उपलब्ध करायी गयी जाँच रिपोर्ट के परीक्षण तक सीमित कर दिया था। इसने सामाजिक परिवर्तन स्थल (एलडीए द्वारा किये गये वाह्य विकास कार्यों के अतिरिक्त) एवं स्मारक स्थल के कार्य का पर्यवेक्षण कभी नहीं किया।
संस्कृति विभाग	निदेशक, अन्वेषणालय एवं गुणवत्ता नियंत्रण प्रकोष्ठ की अध्यक्षता में गठित (10 सितम्बर 2007) कार्य अनुश्रवण एवं प्रमाणन समिति (डब्ल्यूएमवीसी),	कलाकृतियों, मूर्तियों की प्रकृति, निर्माण सामग्री का चुनाव एवं कला कार्यों की गुणवत्ता सुनिश्चित करना।	हमने पाया कि समिति कार्यशील थी लेकिन कुछ निश्चित गुणवत्ता जाँच को ही देख रही थी। कमेटी ने अपने मिनट में लिखा है कि उसने ईए को स्थल निरीक्षण से सम्बन्धित निर्देश ; पत्थरों की गुणवत्ता ; कार्य की गुणवत्ता और मूल्य निर्धारण करने के लिए दिये थे लेकिन ईए ने पालन नहीं किया तथा अपने स्वयं से कार्यों का निष्पादन करवाया। यह स्पष्ट दर्शाता है कि प्रभावी अनुश्रवण एवं पर्यवेक्षण नहीं था, ईए द्वारा पालन नहीं किया जाना कभी भी आदेश में ईए को पालन करने हेतु उजागर नहीं किया गया इस तथ्य के बावजूद कि महत्वपूर्ण वित्तीय प्रभाव निहित था।
	निदेशक, अन्वेषणालय एवं गुणवत्ता नियंत्रण प्रकोष्ठ की अध्यक्षता में गठित (6 नवम्बर 2007) मूल्य निर्धारण समिति (पीडीसी),	कलाकृतियों आदि के मूल्य निर्धारण के लिए	पीडीसी मूल्य निर्धारण में सम्मिलित नहीं थी। यह अभिलेखित किया गया (12 जुलाई 2011) कि ये मूल्य निर्धारण के लिए जिम्मेदार नहीं थी क्योंकि इसका निष्पादन ईए द्वारा स्वयं किया गया था। यह स्पष्ट दर्शाता है कि पीडीसी ने अपने दायित्वों का निर्वहन नहीं किया।
सिंचाई विभाग	विभाग के उच्चाधिकारी	संदर्भ का नियम स्पष्ट नहीं	कोई कमेटी नहीं बनायी गयी। सिंचाई विभाग ने बताया (नवम्बर 2013) कि यद्यपि कमेटी नहीं बनायी गयी फिर भी उच्चाधिकारियों ने कार्यों का अनुश्रवण किया था। उत्तर संतोषजनक नहीं है क्योंकि तीन निरीक्षण टिप्पणियों के अतिरिक्त उच्च अधिकारियों द्वारा किये गये पर्यवेक्षण एवं अनुश्रवण की अभिलेख लेखा परीक्षा को उपलब्ध नहीं करायी गयी।

परिशिष्ट -26

(प्रस्तर 3.1 में सन्दर्भित)

2005-06 से 2007-08 की अवधि के दौरान अभिवहन शुल्क की कम वसूली को दर्शाती विवरणी

क्रम संख्या	जिले का नाम	मात्रा टनों में										अभिवहन शुल्क		
		बावू	मौरंग	स्टोन गिट (बावू पत्थर)	स्टोन बैलास्ट (बावू पत्थर)	बॉल्डर/स्लैब (बावू पत्थर)	गोनाइट (झयनेशनल स्टोन)	कोयला	कुल	वसूली योग्य ₹ 38 प्रति टन की दर से (कॉलम 10 x ₹ 38)	वास्तविक वसूली	कम वसूली (कॉलम 11-कॉलम 12)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1	बाँदा	12483663	--	--	--	--	--	--	12483663	4743.79	--	4743.79		
2	चन्दौली	243409	--	--	--	--	--	--	243409	92.50	--	92.50		
3	मुजफ्फर नगर	203000	--	--	--	--	--	--	203000	77.14	50.53	26.61		
4	सोनमद्र	11507200	--	--	31292750	--	--	12129445	54929395	20873.16	29.01	20844.15		
5	बलरामपुर	5673134	--	2261986	--	--	--	--	7935120	3015.34	--	3015.34		
6	कुशीनगर	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
7	बस्ती	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
8	सहारनपुर	14554976	--	--	--	--	--	--	14554976	5530.88	776.31	4754.57		
9	इलाहाबाद	3733222	--	22964216	1537000	--	--	--	28234438	10729.09	--	10729.09		
10	बाराबंकी	1073100	--	--	--	--	--	--	1073100	407.77	--	407.77		
11	फैजाबाद	350600	--	--	--	--	--	--	350600	133.23	--	133.23		
12	गोरखपुर	312066	--	--	--	--	--	--	312066	118.59	--	118.59		
13	हमीरपुर	30736900	--	--	--	--	--	--	30736900	11680.02	3246.35	8433.67		
14	जालौन	6166890	--	--	--	--	--	--	6166890	2343.41	696.97	1646.44		
15	कौशाम्बी	6961800	--	--	--	--	--	--	6961800	2645.49	0.11	2645.38		
16	लखीमपुर	42300	--	--	--	--	--	--	42300	16.07	2.29	13.78		
17	ललितपुर	88994	22372	2483924	--	2129850	519247	--	5244388	1992.87	110.73	1882.14		
18	लखनऊ	341030	--	--	--	--	--	--	341030	129.59	--	129.59		
19	महोबा	--	--	18676944	--	--	--	--	18676944	7097.23	2871.36	4225.87		
20	मथुरा	155400	--	--	--	--	--	--	155400	59.05	--	59.05		
21	मेरठ	198034	--	--	--	--	--	--	198034	75.25	--	75.25		
	योग	94825718	22372	46387070	32829750	2129850	519247	12129445	188843453	71760.47	7783.66	63976.81		

परिशिष्ट -27
(प्रस्तर 3.3 में सन्दर्भित)
यूकेलिप्टस वृक्षों पर रायल्टी की कम वसूली को दर्शाती विवरणी

क्रम संख्या	प्रभाग का नाम	वर्ष	वृक्षों का व्यास (सेमी में)	यूपीएफसी द्वारा काटे गये वृक्षों की संख्या	वृक्षों का आयतन			रायल्टी की मौजूदा दर (₹/घन मीटर)	रायल्टी का अल्प प्रमाण (₹ में) (9x10)		
					दिसम्बर 2008 में निर्धारित मानकों के अनुसार आयतन गणना हेतु लागू गुणांक	आयतन (घन मी0 में) (5x6)	विभाग द्वारा लिया गया वास्तविक आयतन (घन मी0 में)			आयतन में अन्तर (घन मी0 में) (7-8)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1	डीएफसी, शिवालिक, सहारनपुर	2004-05	45-50	145	1.2299	178.336	140.215	38.121	827	31526	
				145			178.336	140.215	38.121		31526
		2005-06	45-50	10	1.2299	12.299	9.670	2.629	868	2282	
				10			12.299	9.670	2.629		2282
		2007-08	45-50	458	1.2299	563.294	442.886	120.408	1161	139794	
			50-55	937	1.5242	1428.175	906.079	522.096	1161	606153	
				1395		1991.469	1348.965	642.504		745947	
		2008-09	45-50	116	1.2299	142.668	112.172	30.496	1326	40438	
		116		142.668	112.172	30.496		40438			
	उप योग			1666		2324.772	1611.022		820193		
2	डीएफओ, अम्बेडकर नगर,	2005-06	45-50	25	1.2299	30.748	23.530	7.218	838	6048	
			50-55	12	1.5242	18.290	11.604	6.686	838	5603	
			55-60	7	1.8502	12.951	6.769	6.182	838	5181	
			60-65	3	2.2076	6.623	2.900	3.723	838	3120	
			65-70	1	2.5966	2.597	0.967	1.630	838	1366	
				48		71.209	45.771	25.438		21318	
		2006-07	45-50	68	1.2299	83.633	65.756	17.877	930	16626	
			50-55	27	1.5242	41.153	26.109	15.044	930	13991	
			55-60	19	1.8502	35.154	18.373	16.781	930	15606	
			60-65	11	2.2076	24.284	10.637	13.647	930	12692	
			65-70	2	2.5966	5.193	1.934	3.259	930	3031	
			70-75	3	3.0170	9.051	2.901	6.150	930	5719	
				130		198.468	125.709	72.759		67665	
		2007-08	45-50	42	1.2299	51.656	40.614	11.042	1135	12533	
			50-55	25	1.5242	38.105	24.175	13.930	1135	15811	
			55-60	2	1.8502	3.700	1.934	1.766	1135	2004	
			60-65	1	2.2076	2.208	0.967	1.241	1135	1409	
			65-70	1	2.5966	2.597	0.967	1.630	1135	1850	
				71		98.266	68.657	29.609		33607	
		2008-09	45-50	256	1.2299	314.854	247.552	67.302	1336	89916	
50-55	7		1.5242	10.669	6.769	3.900	1336	5210			
		263		325.523	254.321	71.202		95126			
	उप योग			512		693.466	494.458		217716		
3	डीडी, बाराबंकी	2004-05	45-50	230	1.2299	282.877	222.410	60.467	749	45290	
			50-55	26	1.5242	39.629	25.142	14.487	749	10851	
			55-60	3	1.8502	5.551	2.901	2.650	749	1985	
			60-65	1	2.2076	2.208	0.967	1.241	749	930	
				260		330.265	251.420	78.845		59056	
		2005-06	45-50	128	1.2299	157.427	125.226	32.201	838	26984	
				128		157.427	125.226	32.201		26984	
		2006-07	45-50	4	1.2299	4.920	4.593	0.327	930	304	
			55-60	2	1.8502	3.700	2.659	1.041	930	968	
				6		8.620	7.252	1.368		1272	
		2007-08	45-50	9	1.2299	11.069	9.428	1.641	1135	1863	
				9		11.069	9.428	1.641		1863	
		2008-09	45-50	10	1.2299	12.299	9.670	2.629	1336	3512	
			50-55	11	1.5242	16.766	10.637	6.129	1336	8188	
			55-60	3	1.8502	5.551	2.901	2.650	1336	3540	
			60-65	1	2.2076	2.208	0.967	1.241	1336	1658	
				25		36.824	24.175	12.649		16898	
			उप योग			428		544.205	417.501		106073

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
4	डीडी, सुल्तानपुर	2004-05	45-50	1448	1.2299	1780.895	1400.216	380.679	749	285129
			50-55	246	1.5242	374.953	237.882	137.071	749	102666
			55-60	202	1.8502	373.740	195.334	178.406	749	133626
			60-65	33	2.2076	72.851	31.911	40.940	749	30664
			65-70	6	2.5966	15.580	5.802	9.778	749	7324
			70-75	5	3.0170	15.085	4.835	10.250	749	7677
				1940		2633.104	1875.980	757.124		567086
		2005-06	45-50	46	1.2299	56.575	44.482	12.093	838	10134
				46		56.575	44.482	12.093		10134
		2006-07	45-50	229	1.2299	281.647	221.443	60.204	930	55990
				229		281.647	221.443	60.204		55990
		2008-09	45-50	688	1.2299	846.171	658.849	187.322	1336	250262
			50-55	138	1.5242	210.340	132.963	77.377	1336	103376
			55-60	161	1.8502	297.882	153.510	144.372	1336	192881
			60-65	30	2.2076	66.228	29.010	37.218	1336	49723
			65-70	14	2.5966	36.352	13.538	22.814	1336	30480
			70-75	6	3.0170	18.102	5.802	12.300	1336	16433
			75-80	2	3.4693	6.939	1.934	5.005	1336	6687
			80-85	1	3.9529	3.953	0.967	2.986	1336	3989
				1040		1485.967	996.573	489.394		653831
	उप योग			3255		4457.293	3138.478	1318.815		1287041
5	डीडी, बरती	2004-05	45-50	43	1.2299	52.886	41.580	11.306	749	8468
			50-55	2	1.5242	3.048	1.935	1.113	749	834
				45		55.934	43.515	12.419		9302
		2005-06	45-50	51	1.2299	62.725	49.317	13.408	838	11236
				51		62.725	49.317	13.408		11236
		2006-07	45-50	1	1.2299	1.230	0.967	0.263	930	245
			50-55	22	1.5242	33.532	21.274	12.258	930	11400
				23		34.762	22.241	12.521		11645
		2007-08	45-50	142	1.2299	174.646	137.314	37.332	1135	42372
			50-55	2	1.5242	3.048	1.934	1.114	1135	1264
				144		177.694	139.248	38.446		43636
		2008-09	45-50	13	1.2299	15.989	6.290	9.699	1336	12958
				13		15.989	6.290	9.699		12958
	उप योग			276		347.104	260.611	86.493		88777
6	डीएफओ, सामाजिक वानिकी, देवरिया	2006-07	45-50	125	1.2299	153.738	120.875	32.863	930	30563
			50-55	48	1.5242	73.162	46.416	26.746	930	24874
			55-60	17	1.8502	31.453	16.439	15.014	930	13963
			60-65	2	2.2076	4.415	1.934	2.481	930	2307
			65-70	3	2.5966	7.790	2.901	4.889	930	4547
				195		270.558	188.565	81.993		76254
		2007-08	45-50	217	1.2299	266.888	209.839	57.049	1135	64751
			50-55	49	1.5242	74.686	47.383	27.303	1135	30989
			55-60	22	1.8502	40.704	21.274	19.430	1135	22053
			60-65	4	2.2076	8.830	3.868	4.962	1135	5632
			65-70	1	2.5966	2.597	0.967	1.630	1135	1850
				293		393.705	283.331	110.374		125275
		2008-09	45-50	9	1.2299	11.069	8.703	2.366	1336	3161
			50-55	4	1.5242	6.097	3.868	2.229	1336	2978
	55-60	7	1.8502	12.951	6.769	6.182	1336	8259		
	60-65	1	2.2076	2.208	0.967	1.241	1336	1658		
		21		32.325	20.307	12.018		16056		
	उप योग			509		696.588	492.203	204.385		217585
	महा योग			6646		9063.428	6414.273	2649.155		2737385

परिशिष्ट-28

(प्रस्तर 3.5 में सन्दर्भित)

ठेकेदारों के बिलों से काटे जाने वाले सेस को दर्शाने वाली विवरणी

(धनराशि ₹ में)

क्रम संख्या	कार्य का नाम	अनुबंध संख्या एवं दिनांक	ठेकेदार का नाम	भुगतान की गयी राशि (₹ में)	काटे जाने योग्य सेस (कॉलम 5 X 1 प्रतिशत)	सेस काटा गया	सेस की कम कटौती (कॉलम 6 - कॉलम 7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
गाजियाबाद विकास प्राधिकरण							
1.	मधुबन बापूधाम योजना में 384 घरों का निर्माण	697/एफसी/इइ-1/09 दिनांक 15.05.2009	नरेश अग्रवाल इन्जीनियरिंग प्राइवेट लिमिटेड	122174727.00	1221747.27	--	1221747.27
2.	मधुबन बापूधाम योजना में 384 घरों का निर्माण	648/एफसी/इइ-1/09 दिनांक 04.06.2009	राजकुमार त्यागी	121236436.00	1212364.36	--	1212364.36
3.	मधुबन बापूधाम योजना में 384 घरों का निर्माण	694/एफसी/इइ-1/09 दिनांक 12.05.2009	अशोक कुमार एण्ड कम्पनी	124980392.00	1249803.92	--	1249803.92
4.	मधुबन बापूधाम योजना में 384 घरों का निर्माण	647/एफसी/इइ-1/09 दिनांक 20.04.2009	राजकुमार त्यागी	121294138.00	1212941.38	--	1212941.38
5.	सेक्टर बी, मधुबन बापूधाम योजना में विकास कार्य	994/एफसी/इइ-1/10 दिनांक 22.06.2010	विमोर वैभव इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रा लिमिटेड	345450369.00	3454503.69	--	3454503.69
6.	नूर नगर में ट्रंक एवं सीवर लाइन बिछाने का कार्य	1029/एफसी/डब्ल्यूएस /10 दिनांक 04.08.2010	एनकेजी इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड	100954869.00	1009548.69	--	1009548.69
7.	दुदहरा में 56 एमएलडी सीवेज ट्रीटमेन्ट प्लान्ट्स का निर्माण	570/एफसी/डब्ल्यूएस /09 दिनांक 21.03.2009	एनकेजी इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड	603035066.00	6030350.66	--	6030350.66
8.	इन्दिरापुरम में 56 एमएलडी सीवेज ट्रीटमेन्ट प्लान्ट्स का निर्माण	581/एफसी/डब्ल्यूएस /09 दिनांक 26.03.2009	अल्ट्राटेक	624460947.00	6244609.47	--	6244609.47
9.	गोविंदपुरम में 56 एमएलडी सीवेज ट्रीटमेन्ट प्लान्ट्स का निर्माण	557/एफसी/इइ/ डब्ल्यूएस/09 दिनांक 20.3.2009	विमोर वैभव इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रा लिमिटेड	567526379.00	5675263.79	--	5675263.79
10.	बापू धाम में 56 एमएलडी सीवेज ट्रीटमेन्ट प्लान्ट्स का निर्माण	795/एफसी/इइ/ डब्ल्यूएस/09 दिनांक 15.12.2009	विमोर वैभव इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रा लिमिटेड	548022496.00	5480224.96	--	5480224.96
योग				3279135819.00	32791358.19	--	32791358.19
कानपुर विकास प्राधिकरण							
1.	पॉकेट-जी, हाइवे सिटी आवासीय योजना में विकास कार्य	डी -473/इइ(3बी)/ 08-09 दिनांक 18.03.2009	आर्यश बिन्द कॉन	15250252.36	152502.52	152556.00	--
2.	हाइवे सिटी योजना में 24 मीटर चौड़ी सड़क पर सीवर ड्रेन का निर्माण	डी-112/इइ-5/काविप्रा/10-11 दिनांक 08.04.2010	कृष्णा इन्फ्रास्ट्रक्चर	14311831.66	143118.32	143118.00	--
3.	कल्याण पुर रेलवे कासिंग से पनकी तक झॉसी रोड का सुदृढीकरण	36/इइ-2/08-09 दिनांक 26.02.2009	वीएस बिल्डकॉन	38063570.53	380635.71	--	380635.71
4.	कल्याण पुर रेलवे कासिंग से पनकी (पार्ट-डी) तक झॉसी रोड का सुदृढीकरण	37/इइ-2/08-09 दिनांक 26.02.2009	वीएस बिल्डकॉन	30190687.04	301906.87	--	301906.87
5.	इंदरगंज पार्क में साइजिंग मेन एवं पम्प हाऊस का निर्माण	डी/108/इइ(1)/ काविप्रा/10-11 दिनांक 04.06.2010	रायल एण्ड कम्पनी	3382319.01	33823.19	33824.00	--
योग				101198660.60	1011986.61	329498.00	682542.58