

प्रश्नोत्तर से संबंधित परिशिष्ट

परिशिष्ट ' पिच्चासी '

[25/2/2016]

प्रश्न सं. [क. 2284]

परिशिष्ट "क"

रतलाम स्थित बंद उद्योगों से खतरनाक अपशिष्ट की मात्रा तथा उसके डिस्पोजल हेतु वर्ष 2000 से 2015 तक किये गये प्रयासों की जानकारी निम्नानुसार है :-

क्रमांक	विवरण
1	केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड व म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के संयुक्त दल द्वारा दि. 22.06.2005 को खतरनाक अपशिष्ट डम्प साईट के संदर्भ में निरीक्षण व जल के नमूने एकत्रित किये।
2	केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड एवं जी.टी.जेड के समक्ष दि. 07.07.2007 को नई-दिल्ली की बैठक में म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा अनाधिकृत वेस्ट डम्पींग साईट पर प्रस्तुतीकरण किया गया।
3	दिनांक 17.04.2008 को केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड एवं केन्द्रीय शासन वन एवं पर्यावरण मंत्रालय नई-दिल्ली को प्रस्तुत किया गया एवं सीमेन्स कन्सलटेंट को प्रीफिजीबीलीटी रिपोर्ट तैयार करने हेतु अनुबंधित किया गया।
4	मे. सीनेस कन्सलटेंट द्वारा तैयार की गई प्रीफिजीबीलीटी रिपोर्ट भारत सरकार की टास्क टीम लिडर एवं लीड इन्वारमेंट सोसलिस्ट साउथ एशिया सबस्टेशियल डेवलपमेंट विश्व बैंक वाशिंगटन को दि. 28.11.2008 को एक्सपर्ट कमेंटस हेतु केन्द्रीय शासन स्तर से प्रेषित की गई।
5	दिनांक 30.03.2010 को केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा (डेवलपमेंट ऑफ गार्ड लार्न्स फॉर असेसमेंट ऑफ कन्टामिनेटेड साईट्स इनवालविंग क्राईटएरिया फॉर रेमीडेशन ऑफ कन्टामिनेटेड साईट) प्रोजेक्ट एन.जी.आर.आई. हैदराबाद को दिया गया।
6	एन.जी.आर.आई. हैदराबाद के वैज्ञानिक व केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड व म.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के अधिकारियों के दल द्वारा दि. 19.01.2011 को रतलाम का निरीक्षण किया गया।
7	प्राप्त ईओआई के आधार पर केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, नई-दिल्ली द्वारा 16 कन्सलटेंट का चयन किया गया व पत्र दिनांक 22.10.2013 द्वारा 15 सदस्यीय इवेल्यूशन कमेटी का गठन प्राप्त तकनीकी/वित्तीय प्रस्ताव को जांचने हेतु किया गया।
8	तत्पश्चात् क्षेत्रीय अधिकारी, उज्जैन ने पत्र दिनांक 09.12.2015 द्वारा कन्सलटेंट ई आर एम गुणगाँव को आगामी चरण के अध्ययन कार्य हेतु निर्देश जारी किये गये।



SCIENTIST

M.P. Pollution Control Board
BHOPAL

विधानसभा अतारंकित प्रश्न क्रमांक 2284

रतलाम जिले के ग्रामीण क्षेत्र की 10 ग्रामों की प्रस्तावित योजना में शामिल 10 ग्रामों की जानकारी

क्रं.	ग्राम का नाम	जन संख्या 2011	वर्तमान जन संख्या	लाल पानी वाले हैंडपंपों की संख्या			स्वच्छ पेयजल वाले हैंडपंपों की संख्या			नलजल / स्थल जल योजना की स्थिति		पावर पंप की स्थिति	
				कुल	चालु	बंद	कुल	चालु	बंद	चालु	बंद	चालु	बंद
1	जडवासा खुर्द	1156	1250	5	3	2	10	10	0	नलजल योजना चालु	-	1	-
2	जडवासा कला	1779	1920	5	3	2	6	5	1	स्थल जल योजना आंशिक चालु	-	2	-
3	बाजनखेडा	864	925	6	5	1	6	6	0	नलजल योजना चालु	-	1	-
4	कलोली कला	570	605	8	8	0	5	5	0	नलजल योजना चालु	-	4	-
5	सिमलावदा खुर्द	1257	1310	8	6	2	5	5	0	नलजल योजना चालु	-	1	-
6	घटला	982	1050	4	4	0	5	5	0	स्थल जल योजना आंशिक चालु	-	2	-
7	भटुनी	605	675	4	4	0	7	7	0	तदैव	-	0	-
8	सेजावता	3096	3363	1	1	0	11	11	0	नलजल योजना चालु	-	12	-
9	मलवासा	2865	3199	0	0	0	29	26	3	नलजल योजना चालु	-	1	-
10	गुणावद	2401	2771	0	0	0	25	23	2	--	-	0	-
कुल				41	34	7	109	103	6			24	

M. SCIENTIST
M.P. Pollution Control Board
BHOPAL

कार्यपालन यंत्री
लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी खण्ड
रतलाम