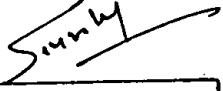



विधानसभा प्रश्न क्र. 1208 अतारांकित**• भिण्ड सीवरेज प्रोजेक्ट में विलंब के कारण-**

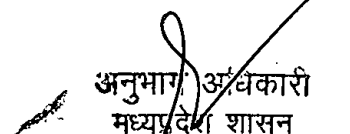
1. 12 एम.एल.डी. एस.टी.पी. के निर्माण कार्य हेतु भूमि का आवंटन दिनांक 16.03.2018 तक प्राप्त हो जाना था, क्योंकि एस.टी.पी. निर्माण का कार्य निर्धारित समयावधि कार्यक्रम अनुसार दिनांक 16.03.2018 से प्रारम्भ करना था। किंतु भूमि के आवंटन हेतु सीमांकन 13.06.2018 को किये जाने पर कार्य में 89 दिन का विलंब हुआ। विधिवत आवंटन आदेश 01.03.2019 को प्राप्त हुआ।
2. पेयजल की लाईन बिछाने वाली कम्पनी टाटा प्रोजेक्ट द्वारा कार्य के दौरान सीवर के चैम्बर तोड़ दिये गये, जिन्हें पुनः मरम्मत करने में अतिरिक्त समय लगा।
3. भारत बंद दिनांक 02.04.2018 से 07.04.2018 एवं पुनः 10.04.2018 से 17.04.2018 तक, के दौरान कर्फ्यू लगे रहने से लेबर व मशीन ऑपरेटर के अपने घर चले जाने एवं वापिस दिनांक 29.04.2018 को आने पर कार्य दिनांक 30.04.2018 से पुनः प्रारंभ हुआ।
4. एच.टी. फीडर कनेक्शन हेतु 10.06.2018 को मांग की गयी, जिसकी स्वीकृति 482 दिन विलंब से दिनांक 05.10.2019 को प्राप्त हुई।
5. कोरोना महामारी के कारण लगभग 03 माह कार्य बंद रहा।
6. वर्ष 2021 में भारी मानसून/ वर्षा होने से सड़कों का सेटलमेंट हो जाने से रोड रेस्टोरेशन कार्य में विलंब हुआ।
7. 12 एम.एल.डी. एस.टी.पी. को चालू करने हेतु प्रदूषण विभाग से एन.ओ.सी. मिलने में विलंब होना।
8. सीवेज पम्पिंग स्टेशन पर 7 एम.एल.डी. पम्प हाउस चालू कराने हेतु विद्युत कनेक्शन मिलने में विलंब होना।

• भिण्ड वॉटर सप्लाई प्रोजेक्ट में विलंब के कारण-

कोविड-19 महामारी के कारण वॉटर सप्लाई प्रोजेक्ट के कार्य में विलम्ब हुआ है तथा वॉटर सप्लाई प्रोजेक्ट हेतु दिनांक 31.03.2023 तक समयवृद्धि प्रदान की गई है।


Sub-Engineer
Urban Administration
& Development


शेखारक यंत्री
नगरीय प्रशासन एवं विकास


अनुभाग अधिकारी
मध्य प्रदेश शासन
नगरीय विकास एवं पर्यावरण विभाग

विधानसभा प्रश्न क्र. 1208 अतारांकित

- सीवरेज प्रोजेक्ट में कराये गये एवं शेष कार्यों का विवरण-

क्र.	किये जाने वाले कार्य	कितना कार्य किया जाना था	कितना कार्य हुआ	कितना कार्य शेष
1.	पाइप लाइन डालने का कार्य	96.47 कि.मी.	90.43 कि.मी.	6.04 कि.मी.
2.	मैनहोल	4153 नग	3815 नग	388 नग
3.	हाउस सर्विस चैम्बर	6800 नग	6735 नग	65 नग
4.	सीवेज पम्पिंग स्टेशन/ सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट	100 प्रतिशत	100 प्रतिशत	-
5.	रोड रेस्टोरेशन	90.43 कि.मी.	85.00 कि.मी.	4.43 कि.मी.
6.	हाउस सर्विस कनेक्शन	13585 नग	10753 नग	2832 नग

- वाटर सप्लाई प्रोजेक्ट में कराये गये एवं शेष कार्यों का विवरण-

क्र.	घटक का विवरण	प्रगति का प्रतिशत	शेष कार्य प्रतिशत
1.	सीडब्ल्यूआर (स्वच्छ पानी की टंकी) 1800 कि.ली.	90	10
2.	सीडब्ल्यूआर (स्वच्छ पानी की टंकी) 2600 कि.ली.	90	10
3.	ओवर हैड टैंक-1 300 कि.ली.	92	8
4.	ओवर हैड टैंक-2 700 कि.ली.	92	8
5.	ओवर हैड टैंक-3 1200 कि.ली.	90	10
6.	ओवर हैड टैंक-4 1350 कि.ली.	25	75
7.	ओवर हैड टैंक-5 1500 कि.ली.	92	08
8.	ओवर हैड टैंक-6 2300 कि.ली.	39	61
9.	ओवर हैड टैंक-7 2650 कि.ली.	70	30
10.	ओवर हैड टैंक-8 2650 कि.ली.	22	78
11.	पाइप लाइन नेटवर्क	88	12
12.	रोड़ रेस्टोरेशन कार्य	95	5
13.	हाउस कनेक्शन	69.5	30.5
14.	इलेक्ट्रिकल एवं मैकेनिकल कार्य	कार्य शेष	100
15.	कमीशनिंग	कार्य शेष	100