

विषय :- नर्मदा नदी में सीधे मिलने वाले नालों/नालियों से प्रदूषण।

1. नावघाट ग्वारीघाट क्षेत्र में मिल रहा नाला — नगर निगम जबलपुर द्वारा नर्मदा नदी के किनारे नावघाट-दरोगा घाट में मिलने वाले नाले के गंदे जल के उपचार हेतु 150 KLD क्षमता का सीवेज ट्रीटमेंट एण्ड रिसाइकिलिंग प्लांट (STRP) अप्रैल 2012 में स्थापित किया गया था जो कि लगातार कार्यरत है। क्षमता कम पड़ने पर वर्ष 2017 में इसी स्थल पर 400 KLD क्षमता का नया STP स्थापित किया गया है। इस प्रकार वर्तमान में इस शोधन संयंत्र की कुल क्षमता 550 KLD हो गई है। इस संयंत्र में प्रतिदिन लगभग 350 KLD से 450 KLD सीवेज का उपचार किया जाता है। उक्त शोधन संयंत्र के निर्माण एवं संचालन/संधारण कार्य में वर्तमान तक राशि रु. 3.15 करोड़ का व्यय हुआ है।
2. सिद्धघाट ग्वारीघाट क्षेत्र में मिल रहा नाला — सिद्धघाट में बाबा श्री आश्रम के पीछे निर्मित घरों से निकलने वाले सीवेज को शुद्ध करने हेतु नगर निगम द्वारा 100 KLD क्षमता का सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट निर्माण एवं उसके 05 वर्षों के संचालन/संधारण हेतु राशि रु. 59.36 लाख का कार्यादेश मेसर्स एम.एल.के. वेस्ट मैनेजमेंट एल.एल.पी. को दिनांक 13.05.2022 को प्रदान किया गया है। उनके द्वारा उक्त 100 KLD क्षमता का सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट का निर्माण दिनांक 31.03.2023 तक पूर्ण करने का लक्ष्य रखा गया है।
3. दुर्गानगर भटौली क्षेत्र में मिल रहा नाला — दुर्गानगर भटौली क्षेत्र के लगभग 3000 घरों से निकलने वाले सीवेज जो नाले के माध्यम से माँ नर्मदा नदी में मिलता है। इसे रोकने हेतु सीवर लाइन बिछाने, हाउस कनेक्शन एवं पंपिंग स्टेशन का निर्माण कार्य शासन की अमृत सीवरज परियोजना में शामिल किया गया है। भटौली कुंड के समीप पंपिंग स्टेशन का निर्माण किया जाकर यहां बह रहे सीवेज को ललपुर क्षेत्र में निर्माणाधीन 34 MLD सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट सीवेज में ले जाकर उसका उपचार किया जायेगा।
4. खंदारी नाला — ललपुर में अमृत सीवरज परियोजनांतर्गत निर्माणाधीन 34 MLD सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट में इस नाले का उपचार किया जायेगा। उक्त 34 MLD सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट का माह अप्रैल 2023 तक पूर्ण होना अनुमानित है।
5. खारीघाट ग्वारीघाट क्षेत्र में मिल रहा नाला — खारीघाट क्षेत्र में मिल रहे नाले को रोकने एवं उसके उपचार हेतु 1000 KLD (01 MLD) क्षमता का सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट के निर्माण एवं उसके 05 वर्षों के संचालन/संधारण हेतु राशि रु. 4.15 करोड़ की निविदा दिनांक 15.12.2022 को आमंत्रित की गई है। उक्त कार्य हेतु एजेंसी नियुक्त करने की प्रक्रिया प्रचलन में है।
6. बबहानाला कालीघाट क्षेत्र में मिल रहा नाला — बबहानाला कालीघाट क्षेत्र में मिल रहे नाले को रोकने एवं उसके उपचार हेतु 1000 KLD (01 MLD) क्षमता का सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट के निर्माण एवं उसके 05 वर्षों के संचालन/संधारण हेतु राशि रु. 3.62 करोड़ की निविदा दिनांक 20.01.2023 को आमंत्रित की गई है।

Sub-Engineer
Urban Administration
& Development

अनुभाष्य अधिकारी
मध्यप्रदेश शासन
नगरीय विकास एवं पर्यावरण विभाग

7. गौर पुल एवं गौर थाना क्षेत्र में मिल रहा नाला — गौर पुल एवं गौर थाना क्षेत्र में मिल रहे नाले को रोकने एवं उसके उपचार हेतु 700 KLD क्षमता का सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट के निर्माण एवं उसके 05 वर्षों के संचालन/संधारण हेतु राशि रू. 3.37 करोड की निविदा दिनांक 20.01.2023 को आमंत्रित की गई है।
8. जैन गौशाला क्षेत्र में मिल रहा नाला — जैन गौशाला क्षेत्र में मिल रहे नाले को रोकने एवं उसके उपचार हेतु 500 KLD क्षमता का सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट के निर्माण एवं उसके 05 वर्षों के संचालन/संधारण हेतु राशि रू. 2.15 करोड की निविदा दिनांक 20.01.2023 को आमंत्रित की गई है।
9. शाह नाला — इस नाले के रोकथाम एवं उपचार हेतु कार्ययोजना तैयार की जा रही है।

52
Sub-Engineer
Urban Administration
& Development

कार्यपालन यंत्री (सीवर)
नगर निगम जबलपुर

अनुभाग अधिकारी
मध्यम प्रशासन
नगरीय विकास एवं पर्यावरण विभाग