

## कार्यकारी अभियंता (जलनिःस्सारण)

### कार्यकारी अभियंता (जलनिःस्सारण) विभागाची

**प्रस्तावना :-** शहरातील नागरिकांना जलनिःस्सारण संबंधी मूलभूत सेवा व सुविधा पुरविण्याच्या दृष्टीने या विभागांतर्गत विविध प्रकल्प हाती घेतले जातात. शासन नियम, महाराष्ट्र महानगरपालिका अधिनियम व मा. स्थायी समिती सभेने ठरविलेल्या धोरणानुसार शहरातील विविध जलनिःस्सारण प्रकल्पांची तांत्रिकदृष्ट्या अंमलबजावणी करण्यात येते. शासन निधी, महानगरपालिका निधी, शासनाच्या विविध योजना इत्यादी अंतर्गत जलनिःस्सारण प्रकल्प राबविले जातात. या विभागांतर्गत जलनिःस्सारण विषयक नवीन विकास कामे, दैनंदिन देखभाल दुरुस्तीची कामे हाती घेण्यात येतात.

ज्यामध्ये जलनिःस्सारण वाहिनी टाकणे, दुरुस्ती करणे, घरगुती मलजलाची मुख्य जलनिःस्सारण वाहिनीस जोडणी करणे, No Network भागात जलनिःस्सारण वाहिनी टाकणे इत्यादी मूलभूत सुविधा नागरिकांना उपलब्ध करून देण्याचे काम या विभागामार्फत होते. तसेच उप अभियंता झोन क्र. 01 ते 10 अंतर्गत चालू असणारे जलनिःस्सारण प्रकल्प, चोकअप व देखभाल व दुरुस्ती करणे इत्यादी काम या विभागामार्फत केली जातात.

### १. अधिकारी व कर्मचारी यांचे अधिकार व कर्तव्य

अ.क्र.	पदनाम	कर्तव्ये
1.	कार्यकारी अभियंता – जलनिःस्सारण विभाग	शहरातील विविध जलनिःस्सारण प्रकल्पावर तांत्रिकदृष्ट्या नियमानुसार विविध विभागांशी समन्वय साधून त्यानुसार कामावर नियंत्रण ठेवणे व विविध अडचणींवर निर्णय देणे.
2.	उप अभियंता – जलनिःस्सारण विभाग	शहरातील विविध जलनिःस्सारण प्रकल्पावर तांत्रिकदृष्ट्या नियमानुसार विविध विभागांशी समन्वय साधून त्यानुसार काम पाहणे, PMC नेमणूक करणे व शासनास पत्र व्यवहार करणे
3.	कनिष्ठ अभियंता	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे, अंदाजपत्रक तयार करणे व शासनास पत्र व्यवहार करणे.
4.	कनिष्ठ लिपीक	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे.
5.	शिपाई	विभागांतर्गत नेमून दिलेले कामे करणे.

## २. कार्यरत अधिकारी व कर्मचारी यांचे नाव , कामाचे स्वरूप व संपर्क क्रमांक

अ. क्र	पदनाम	अधिकारी/ कर्मचारींचे नांव	दुरध्वनी क्र./ फॅक्स/ईमेल	कामाचे स्वरूप
1	विभाग प्रमुख, कार्यकारी अभियंता – जलनिःस्सारण विभाग	अब्दुल फारुख खान	9764999556	शहरातील विविध जलनिःस्सारण प्रकल्पावर तांत्रिकदृष्ट्या नियमानुसार विविध विभागांशी समन्वय साधून त्यानुसार कामावर नियंत्रण ठेवणे व विविध अडचणींवर निर्णय देणे.
2	उप अभियंता तथा स्वीय सहाय्यक – जलनिःस्सारण विभाग	अनिल अण्णासाहेब तनपुरे	9764999592	शहरातील विविध जलनिःस्सारण प्रकल्पावर तांत्रिकदृष्ट्या नियमानुसार विविध विभागांशी समन्वय साधून त्यानुसार काम पाहणे, PMC नेमणूक करणे व शासनास पत्र व्यवहार करणे
3	कनिष्ठ अभियंता	श्री. काजी जावीद अहेमद	9823294338	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे, अंदाजपत्रक तयार करणे व शासनास पत्र व्यवहार करणे.
4	कनिष्ठ अभियंता	श्रीमती. अवंती बुलबुले	9975426051	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे, अंदाजपत्रक तयार करणे व शासनास पत्र व्यवहार करणे.
5	कनिष्ठ अभियंता	सेजल तायडे	7758936611	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे, अंदाजपत्रक तयार करणे व शासनास पत्र व्यवहार करणे.
6	अधिक्षक	श्री. जोशी धनंजय	9823817100	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे.
7	कनिष्ठ लिपीक	श्री. राजू सुरडकर	9307094551	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे.
8	कनिष्ठ लिपीक	श्री. कैलास जाधव	9158999672	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे.
9	मजुर	श्री. देवचंद पचलोरे	9021534240	विभागांतर्गत नेमून दिलेली कामे करणे.

## ३ विभागातील कार्यवाही अंतर्गत प्रकल्प

अ.क्र	प्रकल्पाचे नाव
1	LED BOT प्रकल्प सातारा, देवळाई व शहरातील इतर भागात नविन 16000 LED पथदिवे लावणे.
2	स्मार्ट सिटी अंतर्गत 1. आई रुग्णालय ते तेजल प्राईड, 2. एन-7 रामलिला मैदान, 3. जळगांव टिपॉईट ते कलावती चौक., 4. मकाई गेट ते टाऊन हॉल, 5. भगतसिंगनगर ते बारवेल DTC, HT/LT लाईन स्थलांतरीत करणे बाबत.
3	स्मार्ट सिटी अंतर्गत नविन रस्त्यामध्ये अडथळा ठरणारे देवळाई चौक ते आर वॉशिंग सेंटर रोड .के. लाईन स्थलांतरीत करणे .टी.येथील मराविवि कंपनीचे एच बाबत.

4	स्मार्ट सिटी अंतर्गत नविन रस्त्यामध्ये अडथळा ठरणारे कैलास नगर स्मशानभूमी रोड ते सम्राट अशोक चौक येथील मराविवि कंपनीचे एचलाईन .टी. स्थलांतरीत करणे बाबत.
5	स्मार्ट सिटी अंतर्गत नविन रस्त्यामध्ये अडथळा ठरणारे एमटी चौक.आय. ते मराठवाडा कॅमिकल डिटी.एल/.टी.नविन रोड येथील महावितरण कंपनीचे एच .सी.टी. लाईन स्थलांतरीत करणे बाबत.
6	स्मार्ट सिटी अंतर्गत नविन रस्त्यामध्ये अडथळा ठरणारे गोपाल टी कार्नर उस्मानपुरा ते गाडेचौक पीरबाजार नविन रोड येथील महावितरण कंपनीचे एच.टी लाईन स्थलांतरीत करणे बाबत.एल/.टी.

## ४ विभागातील पुर्ण झालेले प्रकल्प

अ.क्र	प्रकल्पाचे नाव
1	हर्सूल कचरा प्रक्रिया केंद्र येथे लिचेट treatment प्लांट उभारणे.
2	एन-1 सिडको येथे 200 KLD क्षमतेचा विकेंद्रित पद्धतीने Pre-Fabricated STP उभारणे.
3	मा.उच्च न्यायालयाच्या आवारात 200 KLD क्षमतेचा विकेंद्रित पद्धतीने Pre-Fabricated STP उभारणे.
4	सिद्धार्थ उद्यान येथे 2 MLD क्षमतेचा विकेंद्रित पद्धतीने Pre-Fabricated STP उभारणे.

## ५. विभागातील प्रस्तावित प्रकल्प

अ.क्र	प्रकल्पाचे नाव
1	सलीम अली STP ची आवश्यक दुरुस्ती करणे.
2	पडेगाव STP, झाल्टा STP व कांचनवाडी STP या तीन STP येथे Online Wastewater Quality Monitoring System (OWQMS) बसविणे.