

## कार्यकारी अभियंता (जलनि:स्सारण)

### कार्यकारी अभियंता (जलनि:स्सारण) विभागाची

**प्रस्तावना :-** शहरातील नागरिकांना जलनि:स्सारण 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 जलनि:स्सारण प्रकल्पांची तांत्रिकदृष्ट्या अंमलबजावणी करण्यात येते. शासन निधी, महानगरपालिका निधी, शासनाच्या विविध योजना इत्यादी अंतर्गत जलनि:स्सारण प्रकल्प राबविले जातात. या विभागांतर्गत जलनि:स्सारण विषयक नवीन विकास कामे, दैनंदिन देखभाल दुरुस्तीची कामे हाती घेण्यात येतात.

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

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

अ.क्र.	पदनाम	कर्तव्ये
1.	कार्यकारी अभियंता – जलनि:स्सारण विभाग	शहरातील विविध जलनि:स्सारण प्रकल्पावर तांत्रिकदृष्ट्या नियमानुसार विविध विभागांशी समन्वय साधून त्यानुसार कामावर नियंत्रण ठेवणे व विविध अडचणींवर निर्णय देणे.
2.	उप अभियंता – जलनि:स्सारण विभाग	शहरातील विविध जलनि:स्सारण 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/ कर्मचार्यांचे नाव	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	अधिकारी	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 टिपोईट 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 वॉर्षिंग सेंटर रोड .के. लाईन स्थलांतरीत करणे .टी.येथील मराविवि कंपनीचे एच बाबत.

4	स्मार्ट सिटी अंतर्गत नविन रस्त्यामध्ये अडथळा ठरणारे कैलास नगर स्मशानभुमी रोड ते सप्राट 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 स्थंलातरीत 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 स्थंलातरीत करणे बाबत.एल/.टी.

## ४ विभागातील पुर्ण झालेले प्रकल्प

अ.क्र	प्रकल्पाचे नाव
1	हसूल 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.