

पिंपरी चिंचवड महानगरपालिका
ग क्षेत्रीय कार्यालय, थेरगाव - ३३
गक्षेका/ ४ / कावि / २८ / २०१९
दिनांक : २६/०६/२०१९

प्रति,

मा. -----

सदस्य/ सदस्या, ग प्रभाग समिती
पिंपरी चिंचवड महानगरपालिका
थेरगाव, पुणे-४११०३३

विषय: पिंपरी चिंचवड महानगरपालिकेच्या ग प्रभाग समितीची मासिक सभा
सोमवार दि.१/७/२०१९ रोजी आयोजित केलेबाबत.

महोदय / महोदया,

पिंपरी चिंचवड महानगरपालिकेच्या मा.ग प्रभाग समितीची मासिक सभा सोमवार
दिनांक १/०७/२०१९ रोजी दुपारी २.०० वाजता ग क्षेत्रीय कार्यालयातील “ ग्रामदैवत बापुजी बुवा
सभागृह ” येथे आयोजित करणेत आली आहे. सोबत सभेची कार्यपत्रिका जोडली आहे. सभेस आपण
उपस्थित रहावे ही विनंती.

आपला विश्वासू

प्रशासन अधिकारी तथा
सचिव (सभाशाखा)
ग प्रभाग समिती

प्रत – सर्व संबंधित शाखाप्रमुख व शाखाधिकारी

पिंपरी चिंचवड महानगरपालिका
ग प्रभाग समिती
कार्यपत्रिका क्रमांक ३

दिनांक: १/०७/२०१९

वेळ: दुपारी २.०० वाजता

पिंपरी चिंचवड महानगरपालिका ग प्रभाग समितीची मासिक सभा सोमवार दिनांक १/०७/२०१९ रोजी दुपारी २.०० वाजता ग क्षेत्रीय कार्यालयातील “ ग्रामदैवत बापुजी बुवा सभागृह ” येथे आयोजित करणेत आली आहे. सदर सभेत खालीलप्रमाणे कामकाज होईल.

दि.१८/६/२०१९ रोजीचे मासिक सभेचा सभावृत्तांत (कार्यक्रम पत्रिका क्र.२) कायम करणे.

विषय क्रमांक १) मा.ग प्रभाग समिती सभा अध्यक्ष मा.अर्चना बारणे यांचे सुचनेनुसार ग प्रभाग

समितीची मासिक सभा ही प्रत्येक महिन्याचे पहिल्या सोमवारी दुपारी २.०० वाजता (पहिल्या सोमवारी सार्वजनिक सुट्टी असेल तर दुस-या दिवशी) ग क्षेत्रीय कार्यालयाचे ग्रामदैवत बापुजी बुवा सभागृहामध्ये आयोजित करण्यास मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

विषय क्रमांक २) मा.माया बारणे यांचे दिनांक १७/६/२०१९ चे पत्रानुसार मौजे थेरगाव सर्वे नं.१४/२

जयभवानी नगर सदर भागातील वाढती रहदारी लक्षात घेता ९ मीटर रस्ता करण्यास महाराष्ट्र महानगरपालिका अधिनियम मधील कलम २०५ अन्वये मान्यता देणे कामी व सुचना व हरकती अंतिम निर्णय घेणेकामी सदरचा विषय पुढील कारवाई करण्याकरीता व शासनाला सदर प्रस्ताव सादर करण्यास माननीय आयुक्त यांना अधिकार प्रधान करण्यास मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

विषय क्रमांक ३) मा.मनिषा पवार यांचे दिनांक १८/०६/२०१९ चे पत्रानुसार पदमश्री मा.श्री.मुरलीकांत

राजाराम पेटकर यांचा नावाचा नामफलक बेलठीकानगर रोड येथील निवासस्थानी व निवासस्थानाकडे जाण्याचा मार्ग पवारनगर कॉर्नर या ठिकाणी लावून देण्यात यावा कारण पेटकर सरांनी आजवर हाईडलबर्ग जर्मनी येथे १९७२ साली झालेल्या पॅरालम्पिक स्पर्धेत व्यक्तिगत सुवर्णपदक मिळवणारे श्री.मुरलीकांत राजाराम पेटकर हे पहिले क्रिडापटु होते. त्यांनी ५० मीटर फ्री स्टाईल पोहण्याच्या स्पर्धेत ३६.३३ सेकंदांमध्ये अंतर पार करून जागतिक विक्रम स्थापित केला होता. त्याच वर्षी त्यांनी अचुक भालाफेक व अडथळ्याची शर्यत यांमध्येही सहभाग घेतला आणि या तिनही स्पर्धांमध्ये ते अंतिम फेरीत पोहोचले होते. याशिवाय हाँगकाँग येथे १९८२ साली झालेल्या फेस्पीक क्रीडा स्पर्धेत पोहण्याच्या स्पर्धेत त्यांनी सुवर्ण व कांस्य पदके मिळवली. १९६४ साली त्यांनी टोकियो ऑलिम्पिक स्पर्धेत बाँक्सिंगमध्येही सहभाग नोंदवला होता. तेव्हा त्यांनी देशासाठी रौप्य पदक मिळवले होते. इंग्लंडमध्ये १९६९ साली झालेल्या

अपंगासाठीच्या आंतरराष्ट्रीय क्रिडास्पर्धेत त्यांनी पुन्हा पोहण्याच्या स्पर्धेत सुवर्ण पदक मिळवले. हे पदक त्यांना राणी एलिझाबेथच्या हस्ते देण्यात आले. राज्य राष्ट्रीय व आंतरराष्ट्रीय पातळीवरच्या विविध क्रिडास्पर्धांमध्ये श्री.पेटकर यांनी १४० हून अधिक पदके जिंकलेली आहेत. भारतीय सैन्यातील इ.म.ई विभागामध्ये ते काफ्टमन पदावरील खाजगी जवान म्हणून कार्यरत होते. पाकिस्तान विरुद्धच्या १९६५ च्या युद्धात त्यांना बंदुकीच्या गोळ्या लागून गंभीर इजा झाली व त्यांना अपंगत्व आल्यानंतर ते पोहणे व इतर खेळांकडे वळले. महाराष्ट्रातील क्रिडापटुंसाठीचा सर्वोच्च छत्रपती पुरस्कारही त्यांना १९७५ साली देण्यात आला. तरी सदरचे विषयास मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

विषय क्रमांक ४) मा.संदिप वाघेरे यांचे दिनांक ३०/०५/२०१९ चे पत्रानुसार प्रभाग क्र.२१ मधील मनपा मालकीच्या सर्व इमारतींच्या छतांवर सोलर पॅनल बसविण्यास मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

विषय क्रमांक ५) मा.संदिप वाघेरे यांचे दिनांक ३०/५/२०१९ चे पत्रानुसार पिंपरी चिंचवड महानगरपालिकेच्या मंजूर विकास आराखड्यामध्ये कित्येक वर्षांपासून पिंपरी वाघेरे गाव ते पिंपळे सौदागर दरम्यान नदीवरील समांतर पुल बांधण्याचे काम करण्यात येणार होते मात्र अजूनही सदर काम रखडलेलेच आहे. तरी आपण सदर कामाबरोबर पवना नदीवर कोल्हापुर पध्दतीचा बंधारा बांधल्यास नदीतील पाणी अडवून मिलेट्री डेअरी फार्म परिसरामध्ये महानगरपालिकेतर्फे वृक्षारोपण करण्यात आलेल्या वृक्षांना पाणी देण्यास सोयीचे होणार आहे. तसेच परिसरातील शेती आणि भुजल पातळी वाढविण्यास मदत होणार आहे. तरी पिंपरी वाघेरे ते पिंपळे सौदागर दरम्यान नदीवरील समांतर पुल व कोल्हापुर पध्दतीचा बंधारा बांधण्याच्या प्रस्तावास मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

विषय क्रमांक ६) मा.संदिप वाघेरे यांचे दिनांक १०/५/२०१९ चे पत्रानुसार पिंपरी चिंचवड शहरामध्ये बेसुमार वाढत चाललेले नवनवीन इमारतींचे निर्माण मोठमोठ्या कारखान्यांमध्ये पाण्याचा होणारा अपव्यय, मान्सून मध्ये कमी वृष्टी होणे, बेकायदेशीर रित्या खणलेल्या बोरवेलस या आणि अश्या काही कारणांमुळे जमिनीखालील पाण्याची पातळी दिवसेंदिवस कमी होत चालली आहे. जमिनीखालील पाणी संपूर्णपणे नष्ट झाले, तर ती पाण्याची पातळी पुर्ववत करण्याकरीता किमान दहा ते पंधरा वर्षांच्या कालावधीसाठी पावसाचे पाणी जमिनीमध्ये जिरविले जाणे गरजेचे आहे. पाण्याचा मन मानेल तसा वापर केला जात असल्याने पाण्याचे स्तर कमी होत चालले आहे. पिंपरी चिंचवड शहरामध्ये मोठ्या प्रमाणावर वाढ होत असलेल्या हि विपरीत परिस्थिती बदलण्यासाठी अनेक पर्याय उपलब्ध आहेत. त्यापैकी एक पर्याय आहे रेन वॉटर हार्व्हॅस्टिंगचा, म्हणजेच पाऊस पडत असतांना ते पाणी वाहून न जाऊ देता, ते जमिनीमध्ये जिरविले अशी व्यवस्था करणे. रेन वॉटर हार्व्हॅस्टिंग मध्ये पावसाचे पाणी घराच्या छतावरील टाकीमध्ये किंवा घराच्या जवळ जमिनीमध्ये असलेल्या टाकीमध्ये साठविले जाऊन ते शुध्द करून पाईप्सद्वारे पुन्हा जमिनीमध्ये जिरविले जाते. महाराष्ट्रातील बहुतांश नगरपालिका, महानगरपालिका यांनी शहरामध्ये नव्याने विकसीत होणारे गृह प्रकल्प, कारखाने यांना रेन वॉटर हार्व्हॅस्टिंग करण्यासाठी खुप जास्त खर्च करण्याची गरज नाही. जमिनीखाली जे पाणी असते, ते प्रदुषित असण्याची शक्यता असते. मात्र पावसाचे पाणी प्रदुषणरहीत असल्याने ते

साठविल्या जाणा-या टाक्यांना किंवा पाईप्सना गंज लागण्याची शक्यता अगदीच कमी असते. शिवाय पावसाचे पाणी साठविले गेल्याने ज्या काळामध्ये पाण्याची कमतरता होते, त्या काळामध्ये हे पाणी उपयोगी पडू शकते. माझ्या प्रभाग क्र.२१ मध्ये महापालिकेच्या मालकीची शाळा, इमारती व्यापारी गाळे, सांस्कृतिक केंद्र, व्यायामशाळा इत्यादी मोठ्या प्रमाणावर आहेत. त्यांच्या छतावरील पडणा-या पावसाच्या प्रत्येक थेंबाची बचत रेन वॉटर हार्व्हेस्टिंगच्या माध्यमातून आपण करून जमिनीमध्ये जिरविले गेलेले पाणी प्रभागातील उद्याने, शौचालय सफाई, गुरांना क्रिडांगणाच्या देखभालीसाठी विशेषतः कमी पाऊस झाल्यास, किंवा ज्या भागांमध्ये पाण्याची कमतरता आहे, अश्या ठिकाणी या साठविलेल्या पाण्याचा उपयोग होऊ शकतो. सुरुवातीची गुंतवणुक वगळता यानंतर कोणत्याही प्रकारची मशिनरी अथवा मनुष्यबळाची आवश्यकता पडेल असे मला वाटत नाही. सदरचा प्रस्ताव हा माझ्या प्रभागामध्ये प्रायोगिक तत्वावर जरी अमलात आणण्यात आला तर शहरातील बहुतांश भागांमध्ये या योजनेचा लाभ नक्कीच होईल अशी मला खात्री वाटत आहे. शहरातील लोकसंख्या झपाट्याने वाढत आहे, उद्योग नगरी म्हणून परराज्यातील नागरिकही शहराकडे आकर्षित होऊन दाखल होत आहे. आज शहराची लोकसंख्या २२ लाखांपर्यंत पोहचली आहे. तसतशी पाण्याची मागणी देखील वाढत आहे. पवना धरणाशिवाय शहराला पाणीपुरवठा करणारा भक्कम असा पर्याय उपलब्ध झालेला नाही. म्हणूनच अनेक ठिकाणी रहिवासी भागांमध्ये पाण्याची गरज भागविण्याकरीता बोरवेल्स खणल्या जात आहेत. परिणामी जमिनीखालील पाण्याची पातळी कमी होत चालली आहे. जर पावसाचे पाणी जमिनीखाली जिरविले गेले, तर जमिनीखालील पाण्याच्या पातळीमध्ये पुन्हा वाढ होणे शक्य आहे.

तरी माझ्या या प्रस्तावाचा गांभीर्याने विचार करून पिंपरी चिंचवड शहरामध्ये रेन वॉटर हार्व्हेस्टिंग प्रकल्प उभारण्यात यावेत तसेच शहरामध्ये होणा-या नवनवीन गृहप्रकल्पांना तसेच जुन्या गृहप्रकल्पांना, कारखान्यांना, मनपा मालकीच्या मिळकती यांना देखिल हा प्रकल्प उभारणे कायद्याने बंधनकारक करण्यात यावे. तरी सदर प्रस्तावास मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

विषय क्रमांक ७) मा.संदिप वाघेरे यांचे दिनांक १०/५/२०१९ चे पत्रानुसार पिंपरी चिंचवड शहरात

पवना, इंद्रायणी व मुळा नद्या वाहतात. या नद्यांना जाऊन मिळणारे अनेक लहान मोठे नैसर्गिक नाले आहेत. परंतु औद्योगिककरण आणि नागरिकरणाच्या रेट्याखाली शहरांमध्ये सांडपाणी व्यवस्थापनाचा प्रश्न निर्माण होऊ लागला आहे. हिच परिस्थिती राहिली तर येत्या काही वर्षात बहुतांश नैसर्गिक जलस्रोत नष्ट होतील, ती वेळीच रोखणे ही आपली व महापालिकेची जबाबदारी आहे. प्रत्येक पावसाळ्यात शहरातील विविध रस्त्यांमधील स्ट्रॉम वॉटर लाईनद्वारे पाणी नाल्यात जाते व पुढे ते नदीत जाते. काही ठिकाणी स्ट्रॉम वॉटर लाईन बुजल्या गेल्या आहेत, त्याची देखभाल दुरुस्ती व्यवस्थितरीत्या होत नाही. तर कुठे स्ट्रॉम वॉटर लाईन ड्रेनेज लाईनला जोडल्या गेल्या आहेत. त्यातून पावसाळ्यात हे पाणी ड्रेनेज लाईनमध्ये जाते किंवा नाल्याद्वारे थेट नदीत जाऊन मिसळते. शहरातून दर वर्षी लाखो लिटर पाणी वाया जाते. शहरासाठी या नैसर्गिक जलस्रोताकडे महानगरपालिकेने दुर्लक्ष करू नये. आपल्या महानगरपालिकेने शहरात सद्यस्थितीत असलेल्या ड्रेनेज लाईन, स्ट्रॉम वॉटर लाईनचे सर्वेक्षण करावे. त्याचा अभ्यास करून हे वाहून जाणारे पाणी महानगरपालिकेला कशा पध्दतीने उपयोगात आणता येईल? या पध्दतीने नियोजन करावे. नाल्यांचे बांधकाम करून पाणी अडविणे, पावसाचे पाणी

शहरातील तळ्यांपर्यंत पोहचविणे, पावसाचे पाणी जमिनीत मुरविणे, महानगरपालिका इमारतींवर रेन वॉटर हार्वेस्टिंगचा प्रयोग करणे आणि काही बगिचांसह अन्य ठिकाणी वापरणे इ.गोष्टींचा अंतर्भाव करण्याचा प्रयत्न करणे गरजेचे आहे. तरी या प्रस्तावाचा गांभीर्याने विचार करून पावसाळ्याआधी स्ट्रॉम वॉटर लाईन्सचे काम करणेस मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

विषय क्रमांक ८) मा.संदिप वाघेरे यांचे दिनांक १०/५/२०१९ चे पत्रानुसार प्रभाग क्र.२१ मध्ये कचरा कुंडी सर्वत्र दिसून येत आहेत. सदर कुंड्यांमध्ये ओला व सुका कचरा एकत्रित पणे टाकला जातो. त्यामुळे रस्त्यावरील जनावरे अन्नपदार्थ खाण्यासाठी कचरा कुंडीभोवती आढळून येतात. डिलक्स चौक ते अशोक टॉकिज, वैभवनगर, कालिमाता मंदिर या सर्वच ठिकाणी सदर परिस्थिती आढळून येत आहे. कित्येकदा जनावरांमध्ये झुंज होऊन नागरिकांचा अपघात झालेला आहे. तरी सदर समस्येवर डिलक्स पंपिंग स्टेशन मिलिंद नगर व पिंपरीगाव ते पिंपळे सौदागर दरम्यान जोडणा-या पुलाजवळ महानगरपालिकेच्या जागेवर कचरासंकलन केंद्र झाल्यास प्रभाग स्वच्छ राहण्यास मदत होणार आहे. तरी सदर प्रस्तावास मान्यता देणेबाबत विचार करणे.

प्रशासन अधिकारी तथा
सचिव (सभाशाखा)
ग प्रभाग समिती

पिंपरी चिंचवड महानगरपालिका
ग क्षेत्रीय कार्यालय, थेरगाव -३३
क्र.गक्षेका/कावि/४/ २८/२०१९
दिनांक - २५/५/२०१९

