

पुणे महानगरपालिका -सूचना कार्यपत्रिका क्र. ७ (पुरवणी)

सप्टेंबर २०१९

सोमवार, दि.९/९/२०१९ रोजी दुपारी ३:००(तीन) वाजता भरणाच्या महानगरपालिकेच्या सभेपुढे ठेवण्यासाठी खाली निर्देश केलेल्या प्रस्तावांची सूचना (नोटीस) मा.सभासदांकडून आली आहे.

: - मा. सभासदांचा प्रस्ताव - :

विषय क्र.५८२

संदर्भ :- मा.सचिन दोडके यांची सूचना दि.३/९/२०१९

पुणे महानगरपालिका आज मोठ्या पाण्याच्या समस्यातून जात आहे. कारण पुणे शहराचे झपाट्याने झालेले नागरिकीरण व येवू घातलेली ११ गावे. त्यांना लागणारे पाणी हे पुणे महानगरपालिका पुरविण्यास असमर्थ होत चालली आहे. पुढील १० ते २० वर्षांच्या परिस्थितीचा विचार करता आपल्याला पाण्याची दुप्पट तिप्पट मागणी असू शकते, त्या अनुषंगाने आपल्याला पाटबंधारे खात्याकडून मिळणारे पाणी आणि भविष्यात असलेली संभाव्य मागणी यांचा विचार आपणाला १० ते २० वर्षांच्या नंतर पाण्याची होणारी संभाव्य मागणी याचा विचार करता आपण पाणी मिळविण्याचे इतर मार्ग अवलंबले पाहिजे त्याच दृष्टीकोनातून प्रयत्न केले पाहिजे त्यातलाच एक मार्ग म्हणजे नदी जोड प्रकल्प यातून आपले मिळणारे खडकवासला, पानशेत, वरसगाव या धरणातून मिळणारे पाणी व या धरणाची साठवणूक क्षमता याचा पुरेपूर उपयोग करून घेणे व त्यासाठी भुयारी मार्गाद्वारे खडकवासला धरणात पाणी आणून त्याच्या साठवणूक क्षमतेचा पुरेपूर उपयोग करून घेणे पुणे महानगरपालिका व पुणे जिल्हा व परिसरातील पाण्याची भविष्यात येणारी मागणी विचारात घेता सावित्री भिमा नदी व्याली लिंक किंवा मध्य कोकण ते भिमाखोरे नदीजोड प्रकल्प परियोजन या प्रकल्पाचा नव्याने राष्ट्रीय जलविकास प्राधिकरण (बेंगलोर) यांच्याकडून Preliminary Feasibility Report हा शासनाच्या खर्चाने तयार करून या प्रकल्पास लागणारी आर्थिक तरतूद महाराष्ट्र शासन व भारतसरकार यांच्याकडून किंवा इतर मार्गाने उपलब्ध करून घेऊन शासनाने मार्गी लावावा, अशी ही सभा महाराष्ट्र शासनास विनंती करित आहे. या योजनेचा मागील अहवाल मे २०११ उपलब्ध आहे. तो जुना असून तो नव्याने सावित्री भिमानदी व्याली किंवा मध्यकोकण ते भिमा खोरे नदीजोड प्रकल्प परियोजन या प्रकल्पाचा नव्याने राष्ट्रीय जलविकास प्राधिकरण (बेंगलोर) यांच्याकडून Preliminary Feasibility Report करावी.

सावित्री भिमा नदी व्याली लिंक किंवा मध्यकोकण ते भिमा खोरे नदीजोड प्रकल्पामुळे पुणे महानगरपालिका व पुणे परिसराला होणारे संभाव्य फायदे.

१) सावित्री नदीचे जे पाणी समुद्राला मिळते व त्याचा उपयोग होत नाही ते पाणी पुणे परिसराला कमीत कमी २५ ते ४० टी.एम.सी.उपलब्ध होईल.

२) खडकवासला धरणाचा साठा १०० टक्के ठेवता येईल व त्यामुळे पुणे महानगरपालिकेच्या पंपिंग स्टेशनचा विजेचा खर्च वाचेल, कारण धरणातून ग्रॅविटीने पाणी वारजे, पर्वती व इतर सर्व जलशुध्दीकरण केंद्रात येईल.

३) खडकवासला धरण ते पुणे महानगरपालिकेच्या मधो-मध वाहणारी मुळा-मुठा बारा महिने भरून वाहील व पुणे महानगरपालिकेच्या सौंदर्यात भर पडेल व भविष्यात नदीसुधार योजनेला फायदा होईल.

४) मुठा नदी मध्ये १२ महिने पाणी राहिल्यामुळे कमी खर्चात जलवाहतूक व पुणे परिसरात प्रदूषणात कपात करण्यास व ट्रॅफिकचा प्रश्न सोडवण्यास मदत होईल.

नगरसचिव कार्यालय,

पुणे महानगरपालिका,

शिवाजीनगर, पुणे ४११००५.

दिनांक :- ५/९/२०१९.

नगरसचिव,

पुणे महानगरपालिका.

(टीप :- प्रस्तुत कार्यपत्रिकेवरील विषयांची कागदपत्रे (डॉकेट्स) नगरसचिव यांच्या कार्यालयात वाचण्यासाठी ठेवली आहेत.)