



झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण

५ वा मजला, गृहनिर्माण भवन,

बांद्रे (पूर्व), मुंबई - ५१. फॅक्स: ९१-२२-२६५९०४५७

दूरध्वनी: ०२२-२६५९०५१९/०४०५/१८७९/०९९३

Email : info@sra.gov.in

क्र. झोपुपा/लेखा/परिशिष्ट-३/७४५/२००६

दिनांक : २७ नोव्हेंबर, २००६.

परिपत्रक क्र. ७७

विक्रान्तक झोपडपट्टी पुनर्वसन प्रस्तावासाठी परिशिष्ट-३ सोबत कागदपत्रे/दस्तऐवज सादर करतात. या सादर झालेल्या कागदपत्रे/दस्तऐवज हे संबंधित व्यक्ती / संस्था / बँक, इ. यांनी संबंधित विकासकाच्या बाबत दिलेली असतात. अशा कागदपत्रे/दस्तऐवज यांच्या सत्यतेबाबतची जबाबदारी ही संबंधित विकासकाची आणि / अथवा वास्तुविशारद यांची असते. कारण भारतीय दंड संहिता १८७२ चे कलम १७७ व १८२ भारतीय पुरावा अधिनियम १८६० चे कलम १०१ व १०२ अन्वये अनुक्रमे पुरावा सादर करण्याची आणि अशा पुरावाची सत्यता सिद्ध करण्याची जबाबदारी ही पुरावा सादर करणाराची असते. ही बाब मंडळीच्या स्पष्टपणे निर्देशनास आणून देण्याच्या दृष्टीने व या बाबत कोणतीही संदिग्धता राहू नये म्हणून विकासकाकडून अशा दस्तऐवज कागदपत्रे यांचे सत्यतेबाबत तपशिलवार शपथपत्र [Affidavit] घेणे आवश्यक आहे.

हे शपथपत्र ज्याप्रकरणी परिशिष्ट-३ प्रमाणित करून अभियांत्रिकी शाखेस पाठविणेत आलेले नाही त्यांचेबाबत ते परिशिष्ट-३ प्रमाणित करून देण्यापूर्वी लेखा शाखेकडून घेण्यात येणार आहे. मात्र ज्या प्रकरणी यापूर्वी परिशिष्ट-३ प्रमाणित करून अभियांत्रिकी शाखेस पाठविण्यात आलेले आहे, व ज्या योजनांमध्ये पुनर्वसन इनाम्यांचे बांधकाम प्रगतिपथावर आहे अशा सर्व चालू योजनांबाबत विकासकांकडून त्यांनी परिशिष्ट-३ चा दाखला मिळण्याकामी जे दस्तऐवज वित्त विभागाकडे सादर केले आहेत ते सत्य असल्याबाबत तपशिलवार शपथपत्र [Affidavit] घेण्यात येणार आहे व ते दिल्याशिवाय त्यांना अभियांत्रिकी शाखेकडून पुढील मंजूरी उदा. एल.ओ.आय., पुढील बांधकाम परवाना, भोगवटा प्रमाणपत्र इ. देण्यात येवू नये. याबाबत वित्त नियंत्रक यांचेकडून "ना हरकत प्रमाणपत्र" निर्गमित झाल्यानंतरच अभियांत्रिकी शाखेकडून विकासकाने एल.ओ.आय., पुढील बांधकाम परवाना, भोगवटा प्रमाणपत्र इ. निर्गमित करण्याची कार्यवाही करण्यात यावी.

सादर परिपत्रक मा. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण यांचे मंजूरीने निर्गमित करण्यात येत आहे.

वित्त नियंत्रक

प्रति,

१. उपमुख्य अभियंता, झोपुपा (श्री. एन.आर.पटवर्धन)

कृ.मा.प.