



मिरा भाईंदर महानगरपालिका

मुख्य कार्यालय, छत्रपती शिवाजी महाराज मार्ग, भाईंदर (प), ता.जि. ठाणे - ४०१ १०१. दुरध्वनी : २८१९ २८२८ / २८२८ १३५३
(महाराष्ट्र महानगरपालिका अधिनियमाचे अनुसूचित प्रकरण ८ नियम ३९,४० अन्वये)

मालमत्ता कराचे देयक

स्वच्छ
सर्वेक्षण
2023



मालमत्ता कराचे बिल वर्ष : २०२३-२०२४

(दिनांक ०१/०४/२०२३ - ३१/०३/२०२४)

मालमत्ता क्र. : E010027109023
बिल क्र. : 9572826
खोली/सदनिका क्र. : 9A
सर्वे क्र./ टिका क्र. :

दिनांक : 30/04/2023
एकुण क्षेत्रफळ (चौ.फुट) : 391.00
वार्षिक करयोग्य मुल्य रु. : 6967.62
वापराचा प्रकार : Non Residential



Scan QR Code & Pay Bills

जमिन मालकाचे नाव : L. J. GOTI

भोगवटाधारकाचे नाव :

पत्ता : SATYA SAI IND. ESTATE, MIRA ROAD, MIRA BHAYANDER, DIST. THANE (OLD SR. NO. E18623)

कराचे तपशिल (1)	सांकेतांक (2)	मागील बाकी (3)	चालू रक्कम		एकुण रक्कम = (3)+(4)+(5)
			(4)	(5)	
			भाग-१	भाग-२	
House Tax / सामान्य कर	910	0.0	1045.0	1045.0	2090.0
Tree Tax / वृक्ष कर	948	0.0	35.0	35.0	70.0
Education Cess Non Residential / शिक्षण कर	981	0.0	418.0	418.0	836.0
Shikshan Kar Mahanagar Palika / शिक्षण कर (मनपा)	947	0.0	70.0	70.0	140.0
Agnishaman Kar MahanagarPalika / अग्निशमन कर (मनपा)	916	0.0	35.0	35.0	70.0
Sewage Facility Tax / मलप्रवाह सुविधा लाभ	950	0.0	279.0	279.0	558.0
Employment Guaranty Cess / रोजगार हमी	982	0.0	105.0	105.0	210.0
Street Tax / दड्ड	10000	0.0	348.0	348.0	696.0
Solid Waste Fee / घनकचरा शुल्क	1519	0.0	875.0	875.0	1750.0
एकुण		0.0	3210.0	3210.0	6420.0
Excess / Advance Amount					0.0
Adjustment Entry					0.0
Shasti Removed Amount					0.0
एकुण देयक रक्कम					6420.0
०१ २०२३ पर्यंत ५ टक्के सूट दिल्यानंतर भरावयाची रक्कम					6242.0
३० जून २०२३ पर्यंत ५ टक्के सूट दिल्यानंतर भरावयाची रक्कम					6242.0
३१ जुलै २०२३ पर्यंत ३ टक्के सूट दिल्यानंतर भरावयाची रक्कम					6314.0

Paid
31/7/23

१) दिनांक ३०/०६/२०२३ पर्यंत संपूर्ण रक्कमेचा भरणा केल्यास ५% सुट

२) दिनांक ३१/०७/२०२३ पर्यंत संपूर्ण रक्कमेचा भरणा केल्यास ३% सुट

आता आपण आपला मालमत्ता कर MY MBMC mobile app वरून करा

खालील संकेत स्थळावर भरू शकता

संकेतस्थळ लिंक : www.mbmc.gov.in/property

चंद्रकांत थोरसे

अध्यक्ष आयुक्त (कर)