

22112319

सूची क्र.2

दुय्यम निबंधक : सह दु.नि.मुंबई शहर 2

07-01-2024

दस्त क्रमांक : 22112/2023

Note:-Generated Through eSearch Module,For original report please contact concern SRO office.

नोदणी :

Regn:63m

गावाचे नाव : लोअर परेल

(1)विलेखाचा प्रकार	करारनामा
(2)मोबदला	113800000
(3) बाजारभाव(भाडेपट्ट्याच्या बाबतितपट्टाकार आकारणी देतो की पट्टेदार ते नमुद करावे)	78016141.05
(4) भू-मापन,पोटहिस्सा व घरक्रमांक(असल्यास)	1) पालिकेचे नाव:मुंबई मनपाइतर वर्णन :सदनिका नं: प्लॉट नं 7603, माळा नं: 76 वा मजला,ए विंग, इमारतीचे नाव: मिनर्वा टॉवर, ब्लॉक नं: ऑफ एन एम जोशी मार्ग, रोड : जे आर बोरीचा मार्ग,महालक्ष्मी,मुंबई- 400011, इतर माहिती: सोबत 3 कार पार्किंग स्पेसेस,प्लॉट क्षेत्रफळ - 1741 चौरस फूट कारपेट आणि बाल्कनी क्षेत्रफळ 278 चौरस फूट कारपेट((C.T.S. Number : 1 (PART) AND 2 (PART) ;))
(5) क्षेत्रफळ	2019 चौ.फूट
(6)आकारणी किंवा जुडी देण्यात असेल तेव्हा.	
(7) दस्तऐवज करुन देणा-या/लिहून ठेवणा-या पक्षकाराचे नाव किंवा दिवाणी न्यायालयाचा हुकुमनामा किंवा आदेश असल्यास,प्रतिवादिचे नाव व पत्ता.	1): नाव:-लोखंडवाला कटारिया कंस्ट्रक्शन प्राईवेट लीमीटेड तर्फे संचालक अलीअसगर एम. लोखंडवाला तर्फे मुखत्यार राजेश चव्हाण - वय:-56 पत्ता:-प्लॉट नं: 306, माळा नं: -, इमारतीचे नाव: सी. जे. हाऊस, ब्लॉक नं: एट्रीया मॉल समोर, रोड नं: डॉ. ऍनी बेसंट रोड, वरळी, मुंबई, महाराष्ट्र, MUMBAI. पिन कोड:-400018 पॅन नं:-AAACL5105A
(8)दस्तऐवज करुन घेणा-या पक्षकाराचे व किंवा दिवाणी न्यायालयाचा हुकुमनामा किंवा आदेश असल्यास,प्रतिवादिचे नाव व पत्ता	1): नाव:-करिश्मा - सिंग वय:-48; पत्ता:-प्लॉट नं: -, माळा नं: 4 था मजला, इमारतीचे नाव: अलकनंदा सी ३, ब्लॉक नं: ऑप काटगार हाउस, रोड नं: १६ए, नेपेन्सी रोड, मलबार हिल, मुंबई, महाराष्ट्र, मुम्बई. पिन कोड:-400006 पॅन नं:-AAFPS2450R
(9) दस्तऐवज करुन दिल्याचा दिनांक	27/10/2023
(10)दस्त नोंदणी केल्याचा दिनांक	27/10/2023
(11)अनुक्रमांक,खंड व पृष्ठ	22112/2023
(12)बाजारभावाप्रमाणे मुद्रांक शुल्क	6828000
(13)बाजारभावाप्रमाणे नोंदणी शुल्क	30000
(14)शेरा	
मुल्यांकनासाठी विचारात घेतलेला तपशील:-:	
मुद्रांक शुल्क आकारताना निवडलेला अनुच्छेद :- :	(i) within the limits of any Municipal Corporation or any Cantonment area annexed to it.