



Index-2(सूची - २)

17 18 19



01/12/2020

सूची क्र.2

दुप्यम निबंधक : सह दु.नि.मुंबई शहर 5

दस्त क्रमांक : 8530/2020

नोंदणी :

Regn:63m

गावाचे नाव : मलवार

(1) विलेखाचा प्रकार	सेल डीड
(2) मोबदला	129100024
(3) बाजारभाव(भाडेपट्ट्याच्या बाबतितपट्टाकार आकारणी देतो की पट्टेदार ते नमुद करावे)	130089528.55
(4) भू-मापन, पोटहिस्ता व घरक्रमांक (असल्यास)	1) पालिकेचे नाव: मुंबई मनपा इतर वर्णन : सदनिका नं: फ्लॉट नं 601, माळा नं: 6वा मजला, इमारतीचे नाव: टायटन कॉ.ऑप.हॉ.सोस.लि., ब्लॉक नं: मुंबई 400036, रोड नं: एल जगमोहनदास मार्ग, इतर माहिती: फ्लॉट एरिया 1656 चौ.फुट कारपेट सोबत 2 बेसमेंट कार पार्किंग. (C.T.S. Number : 3/455 ;))
(5) क्षेत्रफळ	1) 184.68 चौ.मीटर
(6) आकारणी किंवा जुडी देण्यात असेल तेव्हा.	
(7) दस्तऐवज करून देणा-या/लिहून ठेवणा-या पक्षकाराचे नाव किंवा दिवाणी न्यायालयाचा हुकुमनामा किंवा आदेश असल्यास, प्रतिवादिचे नाव व पता.	1): नाव:- अनुपमा बनर्जी तर्फे मुखत्यार ए. अजय वय:-52; पता:- फ्लॉट नं: 601, माळा नं: -, इमारतीचे नाव: टायटन, ब्लॉक नं: -, रोड नं: एल जगमोहनदास मार्ग, महाराष्ट्र, मुंबई. पिन कोड:-400036 पॅन नं:-
(8) दस्तऐवज करून घेणा-या पक्षकाराचे व किंवा दिवाणी न्यायालयाचा हुकुमनामा किंवा आदेश असल्यास, प्रतिवादिचे नाव व पता	1): नाव:- अंजली महेश मुलानी वय:-52; पता:- फ्लॉट नं: 201, माळा नं: -, इमारतीचे नाव: मानसरोवर, ब्लॉक नं: -, रोड नं: साऊथ फ्लेजंट रोड, महाराष्ट्र, MUMBAI. पिन कोड:-400006 पॅन नं:-AGJPM9112E 2): नाव:- महेश अजितसिंह मुलानी वय:-58; पता:- फ्लॉट नं: 201, माळा नं: -, इमारतीचे नाव: मानसरोवर, ब्लॉक नं: -, रोड नं: साऊथ फ्लेजंट रोड, महाराष्ट्र, मुंबई. पिन कोड:-400006 पॅन नं:-AADPM5970C
(9) दस्तऐवज करून दिल्याचा दिनांक	01/12/2020
(10) दस्त नोंदणी केल्याचा दिनांक	01/12/2020
(11) अनुक्रमांक, खंड व पृष्ठ	8530/2020
(12) बाजारभावाप्रमाणे मुद्रांक शुल्क	2602000
(13) बाजारभावाप्रमाणे नोंदणी शुल्क	30000
(14) शेर	



मुल्यांकनासाठी विचारात घेतलेला तपशील:-

मुद्रांक शुल्क आकारताना निघडलेला अनुच्छेद :- :

(i) within the limits of any Municipal Corporation or any Cantonment area annexed to it.

रु. प्रत

सह दुप्यम निबंधक मुंबई ५

SBI Chinchpokli
Nitesh

Namjiti mam

17/12/2021

III

Post

Rupoo +

बोवदो
Sachin