

15405520	सूची क्र.2	दुय्यम निबंधक : सह दु.नि.कुर्ला 5
10-01-2024		दस्त क्रमांक : 15405/2023
Note:-Generated Through eSearch Module,For original report please contact concern SRO office.		नोदणी : Regn:63m
गावाचे नाव : मोहीली		
(1)विलेखाचा प्रकार	करारनामा	
(2)मोबदला	30000000	
(3) बाजारभाव(भाडेपट्ट्याच्या बाबतितपट्टाकार आकारणी देतो की पट्टेदार ते नमुद करावे)	26210595.6	
(4) भू-मापन,पोटहिस्सा व घरक्रमांक(असल्यास)	1) पालिकेचे नाव:Mumbai Ma.na.pa. इतर वर्णन :, इतर माहिती: युनिट/गाला नं. ए-5,तळ मजला,नंद-ज्योत इंडस्ट्रियल प्रिमायसेस को-ऑपरेटिव्ह सोसायटी लिमिटेड,नंद-ज्योत इंडस्ट्रियल इस्टेट,कुर्ला अंधेरी रोड,सफेद पूल,अंधेरी ईस्ट,मुंबई - 400072,एकूण युनिट/इंडस्ट्रियल गाला क्षेत्रफळ 1780 चौरस फूट कारपेट((C.T.S. Number : 763/1 ;))	
(5) क्षेत्रफळ	198.52 चौ.मीटर	
(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:-ग्लो मेटल तर्फे भागीदार अय्यप्पन मोहनदास वय:-80 पत्ता:-प्लॉट नं: -, माळा नं: -, इमारतीचे नाव: नंद-ज्योत इंडस्ट्रियल प्रिमायसेस को-ऑपरेटिव्ह सोसायटी लिमिटेड, ब्लॉक नं: नंद-ज्योत इंडस्ट्रियल इस्टेट, साकीनाका, कुर्ला अंधेरी रोड, रोड नं: मुंबई, महाराष्ट्र, MUMBAI. पिन कोड:-400072 पॅन नं:-AAAFG3661K	
(8)दस्तऐवज करुन घेणा-या पक्षकाराचे व किंवा दिवाणी न्यायालयाचा हुकुमनामा किंवा आदेश असल्यास,प्रतिवादिचे नाव व पत्ता	1): नाव:-लक्सर इंटीरियर प्रायव्हेट लिमिटेड तर्फे संचालक अभिषेक रामचंद्र बाफना वय:-40; पत्ता:-प्लॉट नं: गाला नं. 15 फेज-III, माळा नं: -, इमारतीचे नाव: परमार टेक्नो सेंटर, ब्लॉक नं: वसई फाटा जवळ, पेल्हार, रोड नं: वसई, पालघर, महाराष्ट्र, THANE. पिन कोड:-401208 पॅन नं:-AADCL0426D	
(9) दस्तऐवज करुन दिल्याचा दिनांक	19/07/2023	
(10)दस्त नोंदणी केल्याचा दिनांक	19/07/2023	
(11)अनुक्रमांक,खंड व पृष्ठ	15405/2023	
(12)बाजारभावाप्रमाणे मुद्रांक शुल्क	1800000	
(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.	