



## EDITAL DE NOTIFICAÇÃO

**FAZ SABER** a quem possa interessar que, sobre o **processo de nº 14.701/2022** em tramite nesta P. M. T, atendendo todas as documentações necessários para a averbação do processo para fins de regularização fundiária de interesse específico do loteamento denominado “**CHÁCARA DALLAS**”, implantado no terreno cuja área de 430.867,50m<sup>2</sup>, "Loteamento situado na Chácara Dallas, Bairro do Barreiro, nesta cidade, possui as seguintes medidas e confrontações: "Imóvel denominado Chácara Dallas, possui as seguintes medidas, características e confrontações: partindo pelo ponto 1 com coordenadas E=437.759,6220 e N=7.446.922,2864, situado no lado direito, da frente para os fundos de quem da rua olha para o imóvel, com ângulo interno de 124°43'3" segue para o ponto 2 com uma distância de 71,98m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 177°35'22" e segue do ponto 2 com coordenadas E=437.700,0375 e N=7.446.881,8997 para o ponto 3 com uma distância de 28,37m, depois deflete à direita com ângulo interno de 181°57'40" e segue do ponto 3 com coordenadas E=437.677,2442 e N=7.446.865,0087 para o ponto 4 com uma distância de 69,20m, depois deflete à direita com ângulo interno de 181°4'42" e segue do ponto 4 com coordenadas E=437.620,2680 e N=7.446.825,7340 para o ponto 5 com uma distância de 63,31m, depois deflete à direita com ângulo interno de 184°11'5" e segue do ponto 5 com coordenadas E=437.567,4717 e N=7.446.790,7876 para o ponto 6 com uma distância de 19,27m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 173°24'14" e segue do ponto 6 com coordenadas E=437.550,6667 e N=7.446.781,3508 para o ponto 7 com uma distância de 15,61m, depois deflete à direita com ângulo interno de 184°3'14" e segue do ponto 7 com coordenadas E=437.538,0227 e N=7.446.772,1939 para o ponto 8 com uma distância de 8,47m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 177°33'18" e segue do ponto 8 com coordenadas E=437.530,8255 e N=7.446.767,7213 para o ponto 9 com uma distância de 4,57m, depois deflete à direita com ângulo interno de 183°11'21" e segue do ponto 9 com coordenadas E=437.527,0491 e N=7.446.765,1449 para o ponto 10 com uma distância de 78,85m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 179°48'23" e segue do ponto 10 com coordenadas E=437.459,5404 e N=7.446.724,3979 para o ponto 11 com uma distância de 66,16m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 178°50'48" e segue do ponto 11 com coordenadas E=437.403,0149 e N=7.446.690,0192 para o ponto 12 com uma distância de 29,85m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 179°1'35" e segue do ponto 12 com coordenadas E=437.377,8283 e N=7.446.673,9975 para o ponto 13 com uma distância de 42,64m, depois deflete à direita com ângulo interno de 181°24'43" e segue do ponto 13 com coordenadas E=437.342,2455 e N=7.446.650,5037 para o ponto 14 com uma distância de 52,69m, depois deflete à direita com ângulo interno de 275°59'15" e segue do ponto 14 com coordenadas E=437.297,5696 e N=7.446.622,5623 para o ponto 15 com uma distância de 1,69m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 90°14'31" e segue do ponto 15 com coordenadas E=437.296,8268 e



N=7.446.624,0828 para o ponto 16 com uma distância de 43,79m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $89^{\circ}11'42''$  e segue do ponto 16 com coordenadas E=437.257,3965 e N=7.446.605,0267 para o ponto 17 com uma distância de 6,22m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $257^{\circ}38'8''$  e segue do ponto 17 com coordenadas E=437.260,1834 e N=7.446.599,4610 para o ponto 18 com uma distância de 7,07m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $196^{\circ}11'20''$  e segue do ponto 18 com coordenadas E=437.254,6830 e N=7.446.595,0127 para o ponto 19 com uma distância de 12,73m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $175^{\circ}57'0''$  e segue do ponto 19 com coordenadas E=437.242,9500 e N=7.446.590,0868 para o ponto 20 com uma distância de 33,70m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $183^{\circ}18'40''$  e segue do ponto 20 com coordenadas E=437.212,8762 e N=7.446.574,8795 para o ponto 20A com uma distância de 25,64m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $69^{\circ}6'27''$  e segue do ponto 20A com coordenadas E=437.189,3630 e N=7.446.564,6493 para o ponto 20B com uma distância de 14,69m, confrontando do ponto 1 ao ponto 20A com o SÍTIO 31, depois deflete à direita com ângulo interno de  $208^{\circ}44'29''$  e segue do ponto 20B com coordenadas E=437.199,6438 e N=7.446.554,1530 para o ponto 20C com uma distância de 10,69m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $211^{\circ}0'6''$  e segue do ponto 20C com coordenadas E=437.202,5306 e N=7.446.543,8586 para o ponto 20D com uma distância de 13,63m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $244^{\circ}7'21''$  e segue do ponto 20D com coordenadas E=437.198,9244 e N=7.446.530,7100 para o ponto 20E com uma distância de 6,22m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $139^{\circ}7'17''$  e segue do ponto 20E com coordenadas E=437.192,8098 e N=7.446.529,5723 para o ponto 20F com uma distância de 14,04m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $169^{\circ}50'21''$  e segue do ponto 20F com coordenadas E=437.184,0552 e N=7.446.518,5981 para o ponto 20G com uma distância de 8,10m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $180^{\circ}3'44''$  e segue do ponto 20G com coordenadas E=437.180,1999 e N=7.446.511,4739 para o ponto 20H com uma distância de 16,73m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $151^{\circ}45'26''$  e segue do ponto 20H com coordenadas E=437.172,2213 e N=7.446.496,7682 para o ponto 20I com uma distância de 7,49m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $174^{\circ}18'26''$  e segue do ponto 20I com coordenadas E=437.172,1900 e N=7.446.489,2787 para o ponto 20J com uma distância de 18,73m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $202^{\circ}23'54''$  e segue do ponto 20J com coordenadas E=437.173,9702 e N=7.446.470,6315 para o ponto 20K com uma distância de 17,37m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $155^{\circ}59'4''$  e segue do ponto 20K com coordenadas E=437.168,9084 e N=7.446.454,0180 para o ponto 20L com uma distância de 17,30m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $160^{\circ}28'20''$  e segue do ponto 20L com coordenadas E=437.171,0375 e N=7.446.436,8528 para o ponto 20M com uma distância de 10,54m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $175^{\circ}24'26''$  e segue do ponto 20M com coordenadas E=437.175,7563 e N=7.446.427,4292 para o ponto 20N com uma distância de 8,43m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $184^{\circ}37'34''$  e segue do ponto 20N com coordenadas E=437.180,1242 e N=7.446.420,2144 para o ponto 20O com uma distância de 23,92m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $180^{\circ}8'36''$  e segue do ponto



200 com coordenadas E=437.190,8220 e N=7.446.398,8190 para o ponto 20P com uma distância de 19,31m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $194^{\circ}13'32''$  e segue do ponto 20P com coordenadas E=437.199,4146 e N=7.446.381,5260 para o ponto 20Q com uma distância de 9,73m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $163^{\circ}46'2''$  e segue do ponto 20Q com coordenadas E=437.201,4703 e N=7.446.372,0150 para o ponto 20R com uma distância de 26,99m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $177^{\circ}4'16''$  e segue do ponto 20R com coordenadas E=437.214,3174 e N=7.446.348,2840 para o ponto 20S com uma distância de 14,65m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $189^{\circ}59'41''$  e segue do ponto 20S com coordenadas E=437.221,9411 e N=7.446.335,7739 para o ponto 20T com uma distância de 15,73m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $173^{\circ}18'28''$  e segue do ponto 20T com coordenadas E=437.227,6713 e N=7.446.321,1248 para o ponto 20U com uma distância de 34,99m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $175^{\circ}28'59''$  e segue do ponto 20U com coordenadas E=437.244,1265 e N=7.446.290,2498 para o ponto 20V com uma distância de 16,01m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $169^{\circ}12'44''$  e segue do ponto 20V com coordenadas E=437.252,7474 e N=7.446.276,7556 para o ponto 20X com uma distância de 13,12m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $173^{\circ}46'30''$  e segue do ponto 20X com coordenadas E=437.261,7586 e N=7.446.267,2135 para o ponto 20Y com uma distância de 13,81m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $177^{\circ}39'19''$  e segue do ponto 20Y com coordenadas E=437.272,2708 e N=7.446.258,2624 para o ponto 20Z com uma distância de 15,50m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $158^{\circ}46'58''$  e segue do ponto 20Z com coordenadas E=437.284,4721 e N=7.446.248,7058 para o ponto 21 com uma distância de 21,91m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $169^{\circ}32'54''$  e segue do ponto 21 com coordenadas E=437.305,4404 e N=7.446.242,3542 para o ponto 21A com uma distância de 39,88m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $166^{\circ}43'21''$  e segue do ponto 21A com coordenadas E=437.345,0756 e N=7.446.237,9080 para o ponto 21B com uma distância de 11,89m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $175^{\circ}19'13''$  e segue do ponto 21B com coordenadas E=437.356,8761 e N=7.446.239,3312 para o ponto 21C com uma distância de 18,01m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $186^{\circ}59'41''$  e segue do ponto 21C com coordenadas E=437.374,5176 e N=7.446.242,9386 para o ponto 21D com uma distância de 8,49m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $186^{\circ}37'43''$  e segue do ponto 21D com coordenadas E=437.382,9799 e N=7.446.243,6138 para o ponto 21E com uma distância de 10,43m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $218^{\circ}4'54''$  e segue do ponto 21E com coordenadas E=437.393,4034 e N=7.446.243,2377 para o ponto 21F com uma distância de 19,33m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $192^{\circ}35'2''$  e segue do ponto 21F com coordenadas E=437.408,1761 e N=7.446.230,7767 para o ponto 21G com uma distância de 16,94m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $181^{\circ}46'15''$  e segue do ponto 21G com coordenadas E=437.418,4316 e N=7.446.217,2988 para o ponto 21H com uma distância de 4,78m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $191^{\circ}35'54''$  e segue do ponto 21H com coordenadas E=437.421,2055 e N=7.446.213,4096 para o ponto 21I com uma distância de 14,68m, depois deflete à esquerda com ângulo interno





de 175°43'33" e segue do ponto 21I com coordenadas E=437.427,1512 e N=7.446.199,9916 para o ponto 21J com uma distância de 12,54m, depois deflete à direita com ângulo interno de 191°0'0" e segue do ponto 21J com coordenadas E=437.433,0738 e N=7.446.188,9335 para o ponto 21K com uma distância de 57,84m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 174°56'43" e segue do ponto 21K com coordenadas E=437.450,1506 e N=7.446.133,6746 para o ponto 21L com uma distância de 13,82m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 164°42'56" e segue do ponto 21L com coordenadas E=437.455,3791 e N=7.446.120,8802 para o ponto 21M com uma distância de 6,73m, depois deflete à direita com ângulo interno de 201°46'13" e segue do ponto 21M com coordenadas E=437.459,4753 e N=7.446.115,5443 para o ponto 21N com uma distância de 5,45m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 161°47'43" e segue do ponto 21N com coordenadas E=437.460,9546 e N=7.446.110,2962 para o ponto 21O com uma distância de 6,21m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 178°40'5" e segue do ponto 21O com coordenadas E=437.464,4253 e N=7.446.105,1404 para o ponto 21P com uma distância de 8,22m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 62°23'5" e segue do ponto 21P com coordenadas E=437.469,1751 e N=7.446.098,4267 para o ponto 21Q com uma distância de 14,03m, depois deflete à direita com ângulo interno de 197°8'24" e segue do ponto 21Q com coordenadas E=437.475,5674 e N=7.446.110,9151 para o ponto 21R com uma distância de 7,47m, depois deflete à direita com ângulo interno de 219°10'54" e segue do ponto 21R com coordenadas E=437.480,7811 e N=7.446.116,2677 para o ponto 21S com uma distância de 17,53m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 166°40'31" e segue do ponto 21S com coordenadas E=437.498,1917 e N=7.446.118,2735 para o ponto 21T com uma distância de 10,81m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 165°53'40" e segue do ponto 21T com coordenadas E=437.508,3558 e N=7.446.121,9523 para o ponto 21U com uma distância de 10,61m, depois deflete à direita com ângulo interno de 189°38'56" e segue do ponto 21U com coordenadas E=437.517,1513 e N=7.446.127,8854 para o ponto 21V com uma distância de 13,88m, depois deflete à direita com ângulo interno de 190°49'38" e segue do ponto 21V com coordenadas E=437.529,7977 e N=7.446.133,6097 para o ponto 21X com uma distância de 10,68m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 170°7'21" e segue do ponto 21X com coordenadas E=437.540,1856 e N=7.446.136,1086 para o ponto 21Y com uma distância de 26,55m, depois deflete à direita com ângulo interno de 196°41'53" e segue do ponto 21Y com coordenadas E=437.564,5475 e N=7.446.146,6528 para o ponto 21Z com uma distância de 10,89m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 168°2'54" e segue do ponto 21Z com coordenadas E=437.575,3660 e N=7.446.147,9247 para o ponto 22 com uma distância de 12,93m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 167°39'46" e segue do ponto 22 com coordenadas E=437.587,6195 e N=7.446.152,0621 para o ponto 22A com uma distância de 12,10m, depois deflete à direita com ângulo interno de 200°48'40" e segue do ponto 22A com coordenadas E=437.597,9940 e N=7.446.158,2943 para o ponto 22B com uma distância de 7,86m, depois deflete à direita com ângulo interno de 204°21'20" e segue do ponto 22B com coordenadas E=437.605,7351 e N=7.446.159,6849 para o ponto 22C com uma distância de 27,66m, depois deflete à direita com ângulo interno de



194°6'47" e segue do ponto 22C com coordenadas E=437.632,5526 e N=7.446.152,9128 para o ponto 22D com uma distância de 29,80m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 121°20'27" e segue do ponto 22D com coordenadas E=437.658,7933 e N=7.446.138,7922 para o ponto 22E com uma distância de 8,86m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 175°0'52" e segue do ponto 22E com coordenadas E=437.666,4383 e N=7.446.143,2728 para o ponto 22F com uma distância de 4,76m, depois deflete à direita com ângulo interno de 186°8'24" e segue do ponto 22F com coordenadas E=437.670,3235 e N=7.446.146,0298 para o ponto 22G com uma distância de 19,51m, depois deflete à direita com ângulo interno de 214°49'53" e segue do ponto 22G com coordenadas E=437.687,3553 e N=7.446.155,5562 para o ponto 22H com uma distância de 20,70m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 144°9'1" e segue do ponto 22H com coordenadas E=437.707,9542 e N=7.446.153,5321 para o ponto 22I com uma distância de 12,84m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 138°4'9" e segue do ponto 22I com coordenadas E=437.719,0508 e N=7.446.160,0003 para o ponto 22J com uma distância de 9,06m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 169°1'0" e segue do ponto 22J com coordenadas E=437.721,8249 e N=7.446.168,6247 para o ponto 22K com uma distância de 7,76m, depois deflete à direita com ângulo interno de 261°55'49" e segue do ponto 22K com coordenadas E=437.722,7497 e N=7.446.176,3249 para o ponto 22L com uma distância de 6,45m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 175°13'5" e segue do ponto 22L com coordenadas E=437.729,1976 e N=7.446.176,4625 para o ponto 22M com uma distância de 6,71m, depois deflete à direita com ângulo interno de 198°56'43" e segue do ponto 22M com coordenadas E=437.735,8751 e N=7.446.177,1648 para o ponto 22N com uma distância de 7,58m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 140°17'14" e segue do ponto 22N com coordenadas E=437.743,2667 e N=7.446.175,4663 para o ponto 22O com uma distância de 5,50m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 160°14'8" e segue do ponto 22O com coordenadas E=437.748,1769 e N=7.446.177,9436 para o ponto 22P com uma distância de 4,03m, depois deflete à direita com ângulo interno de 198°3'30" e segue do ponto 22P com coordenadas E=437.750,9479 e N=7.446.180,8673 para o ponto 22Q com uma distância de 7,74m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 169°19'55" e segue do ponto 22Q com coordenadas E=437.757,7549 e N=7.446.184,5598 para o ponto 22R com uma distância de 4,78m, depois deflete à direita com ângulo interno de 195°15'38" e segue do ponto 22R com coordenadas E=437.761,4628 e N=7.446.187,5780 para o ponto 22S com uma distância de 2,91m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 153°40'4" e segue do ponto 22S com coordenadas E=437.764,1200 e N=7.446.188,7547 para o ponto 22T com uma distância de 5,06m, depois deflete à direita com ângulo interno de 210°49'50" e segue do ponto 22T com coordenadas E=437.767,3574 e N=7.446.192,6428 para o ponto 22U com uma distância de 11,79m, depois deflete à direita com ângulo interno de 230°31'56" e segue do ponto 22U com coordenadas E=437.778,4817 e N=7.446.196,5575 para o ponto 22V com uma distância de 7,09m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 147°39'10" e segue do ponto 22V com coordenadas E=437.784,5478 e N=7.446.192,8916 para o ponto 22X com uma distância de 5,71m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 175°28'41" e



segue do ponto 22X com coordenadas E=437.790,2543 e N=7.446.193,0114 para o ponto 22Y com uma distância de 6,72m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 173°20'29" e segue do ponto 22Y com coordenadas E=437.796,9426 e N=7.446.193,6818 para o ponto 22Z com uma distância de 4,99m, depois deflete à direita com ângulo interno de 180°38'3" e segue do ponto 22Z com coordenadas E=437.801,8144 e N=7.446.194,7514 para o ponto 23 com uma distância de 9,74m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 140°39'17" e segue do ponto 23 com coordenadas E=437.811,3475 e N=7.446.196,7340 para o ponto 23A com uma distância de 7,19m, depois deflete à direita com ângulo interno de 212°19'16" e segue do ponto 23A com coordenadas E=437.815,8647 e N=7.446.202,3309 para o ponto 23B com uma distância de 2,66m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 156°48'44" e segue do ponto 23B com coordenadas E=437.818,3792 e N=7.446.203,1856 para o ponto 23C com uma distância de 4,33m, depois deflete à direita com ângulo interno de 202°7'17" e segue do ponto 23C com coordenadas E=437.821,5974 e N=7.446.206,0792 para o ponto 23D com uma distância de 4,00m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 143°25'6" e segue do ponto 23D com coordenadas E=437.825,3594 e N=7.446.207,4365 para o ponto 23E com uma distância de 19,22m, depois deflete à direita com ângulo interno de 214°46'33" e segue do ponto 23E com coordenadas E=437.835,9903 e N=7.446.223,4495 para o ponto 23F com uma distância de 22,43m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 149°26'26" e segue do ponto 23F com coordenadas E=437.856,8376 e N=7.446.231,7223 para o ponto 23G com uma distância de 4,53m, depois deflete à direita com ângulo interno de 210°8'16" e segue do ponto 23G com coordenadas E=437.859,6162 e N=7.446.235,3050 para o ponto 23H com uma distância de 6,34m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 158°40'51" e segue do ponto 23H com coordenadas E=437.865,4890 e N=7.446.237,6857 para o ponto 23I com uma distância de 5,49m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 165°28'36" e segue do ponto 23I com coordenadas E=437.869,4782 e N=7.446.241,4561 para o ponto 23J com uma distância de 12,28m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 176°37'45" e segue do ponto 23J com coordenadas E=437.876,0021 e N=7.446.251,8597 para o ponto 23K com uma distância de 12,24m, depois deflete à direita com ângulo interno de 194°23'48" e segue do ponto 23K com coordenadas E=437.881,8840 e N=7.446.262,5942 para o ponto 23L com uma distância de 13,89m, depois deflete à direita com ângulo interno de 214°12'29" e segue do ponto 23L com coordenadas E=437.891,3803 e N=7.446.272,7361 para o ponto 23M com uma distância de 30,79m, depois deflete à direita com ângulo interno de 205°54'22" e segue do ponto 23M com coordenadas E=437.921,4196 e N=7.446.279,4920 para o ponto 23N com uma distância de 23,75m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 159°23'19" e segue do ponto 23N com coordenadas E=437.944,5406 e N=7.446.274,0559 para o ponto 23O com uma distância de 5,95m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 152°24'35" e segue do ponto 23O com coordenadas E=437.950,4379 e N=7.446.274,8197 para o ponto 23P com uma distância de 10,43m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 172°36'30" e segue do ponto 23P com coordenadas E=437.958,9879 e N=7.446.280,8000 para o ponto 23Q com uma distância de 10,15m, depois deflete à esquerda e segue do ponto 23Q com





coordenadas E=437.966,4903 e N=7.446.287,6415 para o ponto 23R com uma distância em curva de 14,91m, raio de 10,97m e ângulo central de 77°52'6", depois deflete à direita e segue do ponto 23R com coordenadas E=437.976,5496 e N=7.446.297,0664 para o ponto 23S com uma distância de 6,68m, depois deflete à direita com ângulo interno de 190°39'52" e segue do ponto 23S com coordenadas E=437.983,1845 e N=7.446.296,3255 para o ponto 23T com uma distância de 5,26m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 160°59'33" e segue do ponto 23T com coordenadas E=437.988,2122 e N=7.446.294,7849 para o ponto 23U com uma distância de 21,16m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 171°55'46" e segue do ponto 23U com coordenadas E=438.009,3636 e N=7.446.295,5131 para o ponto 23V com uma distância de 18,33m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 141°55'25" e segue do ponto 23V com coordenadas E=438.027,4106 e N=7.446.298,7089 para o ponto 23X com uma distância de 12,27m, depois deflete à direita com ângulo interno de 188°58'3" e segue do ponto 23X com coordenadas E=438.035,6052 e N=7.446.307,8479 para o ponto 23Y com uma distância de 12,67m, depois deflete à direita com ângulo interno de 208°57'2" e segue do ponto 23Y com coordenadas E=438.045,4310 e N=7.446.315,8477 para o ponto 23Z com uma distância de 10,10m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 170°12'17" e segue do ponto 23Z com coordenadas E=438.055,3693 e N=7.446.317,6360 para o ponto 24 com uma distância de 16,47m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 120°30'28" e segue do ponto 24 com coordenadas E=438.070,8471 e N=7.446.323,2682 para o ponto 24A com uma distância de 12,77m, depois deflete à direita com ângulo interno de 186°0'18" e segue do ponto 24A com coordenadas E=438.073,1770 e N=7.446.335,8244 para o ponto 24B com uma distância de 14,90m, depois deflete à direita com ângulo interno de 200°11'20" e segue do ponto 24B com coordenadas E=438.077,4142 e N=7.446.350,1132 para o ponto 24C com uma distância de 23,81m, depois deflete à direita com ângulo interno de 219°30'57" e segue do ponto 24C com coordenadas E=438.091,6483 e N=7.446.369,2057 para o ponto 24D com uma distância de 7,32m, depois deflete à direita com ângulo interno de 224°2'18" e segue do ponto 24D com coordenadas E=438.098,7611 e N=7.446.370,9500 para o ponto 24E com uma distância de 6,84m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 157°18'19" e segue do ponto 24E com coordenadas E=438.104,6724 e N=7.446.367,5012 para o ponto 24F com uma distância de 13,15m, depois deflete à direita com ângulo interno de 186°52'15" e segue do ponto 24F com coordenadas E=438.117,7126 e N=7.446.365,7693 para o ponto 24G com uma distância de 5,45m, confrontando do ponto 20A ao ponto 24G com o CÔRREGO DO CAETANO, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 36°31'46" e segue do ponto 24G com coordenadas E=438.122,9865 e N=7.446.364,4116 para o ponto 25 com uma distância de 73,86m, depois deflete à direita com ângulo interno de 181°31'26" e segue do ponto 25 com coordenadas E=438.076,4722 e N=7.446.421,7820 para o ponto 26 com uma distância de 14,77m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 178°56'20" e segue do ponto 26 com coordenadas E=438.067,4777 e N=7.446.433,4996 para o ponto 27 com uma distância de 54,18m, depois deflete à direita com ângulo interno de 180°32'45" e segue do ponto 27 com coordenadas E=438.033,6977 e N=7.446.475,8585 para o ponto 28 com uma distância de 16,90m, depois deflete à



direita com ângulo interno de  $180^{\circ}6'11''$  e segue do ponto 28 com coordenadas  $E=438.023,2880$  e  $N=7.446.489,1699$  para o ponto 29 com uma distância de 26,66m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $179^{\circ}34'29''$  e segue do ponto 29 com coordenadas  $E=438.006,9029$  e  $N=7.446.510,2004$  para o ponto 30 com uma distância de 11,54m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $181^{\circ}12'27''$  e segue do ponto 30 com coordenadas  $E=437.999,7441$  e  $N=7.446.519,2495$  para o ponto 31 com uma distância de 11,06m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $181^{\circ}44'28''$  e segue do ponto 31 com coordenadas  $E=437.993,0642$  e  $N=7.446.528,0689$  para o ponto 32 com uma distância de 89,08m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $183^{\circ}20'6''$  e segue do ponto 32 com coordenadas  $E=437.941,4653$  e  $N=7.446.600,6774$  para o ponto 33 com uma distância de 3,67m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $176^{\circ}39'40''$  e segue do ponto 33 com coordenadas  $E=437.939,5158$  e  $N=7.446.603,7894$  para o ponto 34 com uma distância de 10,88m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $181^{\circ}33'29''$  e segue do ponto 34 com coordenadas  $E=437.933,2154$  e  $N=7.446.612,6538$  para o ponto 35 com uma distância de 12,64m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $175^{\circ}59'38''$  e segue do ponto 35 com coordenadas  $E=437.926,1767$  e  $N=7.446.623,1501$  para o ponto 36 com uma distância de 5,36m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $183^{\circ}32'12''$  e segue do ponto 36 com coordenadas  $E=437.922,8890$  e  $N=7.446.627,3807$  para o ponto 37 com uma distância de 26,67m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $179^{\circ}32'3''$  e segue do ponto 37 com coordenadas  $E=437.907,8564$  e  $N=7.446.649,4056$  para o ponto 38 com uma distância de 32,86m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $179^{\circ}43'7''$  e segue do ponto 38 com coordenadas  $E=437.889,1129$  e  $N=7.446.676,3935$  para o ponto 39 com uma distância de 26,59m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $179^{\circ}26'42''$  e segue do ponto 39 com coordenadas  $E=437.873,8402$  e  $N=7.446.698,1550$  para o ponto 40 com uma distância de 9,60m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $180^{\circ}47'12''$  e segue do ponto 40 com coordenadas  $E=437.868,2506$  e  $N=7.446.705,9576$  para o ponto 41 com uma distância de 7,38m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $182^{\circ}8'29''$  e segue do ponto 41 com coordenadas  $E=437.864,0332$  e  $N=7.446.712,0187$  para o ponto 42 com uma distância de 5,38m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $179^{\circ}14'26''$  e segue do ponto 42 com coordenadas  $E=437.861,1286$  e  $N=7.446.716,5451$  para o ponto 43 com uma distância de 16,41m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $176^{\circ}37'34''$  e segue do ponto 43 com coordenadas  $E=437.852,0858$  e  $N=7.446.730,2340$  para o ponto 44 com uma distância de 1,00m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $183^{\circ}25'32''$  e segue do ponto 44 com coordenadas  $E=437.851,4889$  e  $N=7.446.731,0313$  para o ponto 45 com uma distância de 13,97m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $181^{\circ}24'57''$  e segue do ponto 45 com coordenadas  $E=437.843,7966$  e  $N=7.446.742,6988$  para o ponto 46 com uma distância de 3,97m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de  $174^{\circ}37'53''$  e segue do ponto 46 com coordenadas  $E=437.841,6931$  e  $N=7.446.746,0675$  para o ponto 47 com uma distância de 37,96m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $186^{\circ}29'47''$  e segue do ponto 47 com coordenadas  $E=437.818,6652$  e  $N=7.446.776,2419$  para o ponto 48 com uma distância de 13,96m, depois deflete à direita com ângulo interno de  $186^{\circ}37'41''$  e segue do ponto 48 com





coordenadas E=437.811,5068 e N=7.446.788,2250 para o ponto 49 com uma distância de 19,84m, depois deflete à direita com ângulo interno de 186°59'22" e segue do ponto 49 com coordenadas E=437.803,3660 e N=7.446.806,3181 para o ponto 50 com uma distância de 20,00m, depois deflete à direita com ângulo interno de 183°40'16" e segue do ponto 50 com coordenadas E=437.797,4400 e N=7.446.825,4200 para o ponto 51 com uma distância de 93,30m, depois deflete à esquerda com ângulo interno de 124°43'3" e segue do ponto 51 com coordenadas E=437.775,5567 e N=7.446.916,1208 para o ponto 1, início desta descrição, com uma distância de 17,09m, confrontando do ponto 24G ao ponto 1 com a FAZENDA DO BARREIRO, perfazendo assim uma área de 430.867,50m<sup>2</sup>". Desta maneira, ficam notificados e intimados eventuais interessados de que, no **prazo de 30 (trinta) dias, contados a partir da publicação do presente EDITAL**, poderão apresentar **IMPUGNAÇÃO** à averbação da regularização fundiária, conforme lhes é facultado pelo inciso III, do § 3º, do art. 57, da referida Lei nº 11.977/2009 e item 297.3, inciso III do Capítulo XX das Normas de Serviços do Corregedoria Geral, os documentos exigidos pela Lei nº 11.977/2009 estão no Processo administrativo na Secretaria de Habitação situado na Praça Felix Guisard nº11 ( Prédio da CTI 2º andar ). Fica a observação que caso não haja impugnação no prazo legal de 30 (trinta) dias, será procedida a averbação da Regularização fundiária em anexo. **E para que chegue ao conhecimento de todos e ninguém possa alegar ignorância, expediu-se o presente edital que será publicado no prazo máximo de 60 dias, uma vez em jornal de grande circulação local (item 297.3, incisos I e II do Capítulo XX das Normas de Serviço da Corregedoria).** Taubaté, 03 de maio de 2023.



**RENAN SANTANA CARVALHO**  
SECRETÁRIO DE HABITAÇÃO