

executor da política fundiária do Estado do Pará em tudo quanto se referir às suas terras devolutas, a teor do art. 2º da Lei n. 4.584/75, cabendo-lhe, assim, dentre outras atribuições, a de extremar o patrimônio público do particular;

CONSIDERANDO que o ITERPA, através da PORTARIA Nº 186, de 15 de março de 2013, publicada no Diário Oficial do Estado Edição nº 32.362, de 22 de março de 2013, arrecadou a área de terras denominada GLEBA BREU BRANCO 2, localizada no Município de Breu Branco, com área de 17.908,2804 ha, a qual foi matriculada no Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Breu Branco sob o nº 1083, Livro: 02-F, Folhas: 115;

CONSIDERANDO os ajustes técnicos feitos, a fim de excluir a sobreposição com Gleba Federal, delimitar a mesma através de acidentes geográficos bem definidos, atender a regularização fundiária de processos em tramitação, parcialmente inseridos na Gleba Breu Branco 2, bem como a exclusão da porção que excede o limite do Município de Breu Branco, passando para uma área total de 13.301,8732 ha;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2021/1364212.

RESOLVE:

I – RETIFICAR o perímetro de área da Gleba Breu Branco 2, localizada no Município de Breu Branco, de uma área de 17.908,2804 ha, para uma área líquida de 13.301,8732 ha (Treze mil, trezentos e um hectares, oitenta e sete ares e trinta e dois centiares) com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco M-001, de coordenada N = 9.583.297,93m e E = 691.428,82m; deste, segue pelo Limite Municipal IBGE (2019) de Breu Branco e Goianésia do Pará, com a seguinte distância 266,23 m e azimute plano 147°34'02" até o marco M-002, de coordenada N = 9.583.073,23m e E = 691.571,60m; 65,78 m e azimute plano 147°33'58" até o marco M-003, de coordenada N = 9.583.017,71m e E = 691.606,88m; 599,59 m e azimute plano 163°25'50" até o marco M-004, de coordenada N = 9.582.443,02m e E = 691.777,87m; 215,58 m e azimute plano 144°59'39" até o marco M-005, de coordenada N = 9.582.266,44m e E = 691.901,54m; 530,59 m e azimute plano 144°59'38" até o marco M-006, de coordenada N = 9.581.831,84m e E = 692.205,92m; 242,47 m e azimute plano 123°38'32" até o marco M-007, de coordenada N = 9.581.697,51m e E = 692.407,78m; 323,43 m e azimute plano 123°38'40" até o marco M-008, de coordenada N = 9.581.518,32m e E = 692.677,03m; 514,95 m e azimute plano 121°04'26" até o marco M-009, de coordenada N = 9.581.252,53m e E = 693.118,09m; 898,29 m e azimute plano 95°03'57" até o marco M-010, de coordenada N = 9.581.173,21m e E = 694.012,87m; 241,49 m e azimute plano 95°03'54" até o marco M-011, de coordenada N = 9.581.151,89m e E = 694.253,42m; 533,66 m e azimute plano 20°46'26" até o marco M-012, de coordenada N = 9.581.650,86m e E = 694.442,70m; 851,03 m e azimute plano 89°07'56" até o marco M-013, de coordenada N = 9.581.663,75m e E = 695.293,63m; 943,66 m e azimute plano 105°21'50" até o marco M-014, de coordenada N = 9.581.413,73m e E = 696.203,57m; 119,00 m e azimute plano 155°04'49" até o marco M-015, de coordenada N = 9.581.305,81m e E = 696.253,71m; 500,90 m e azimute plano 155°05'00" até o marco M-016, de coordenada N = 9.580.851,53m e E = 696.464,74m; 534,62 m e azimute plano 138°30'09" até o marco M-017, de coordenada N = 9.580.451,11m e E = 696.818,97m; 224,61 m e azimute plano 110°42'26" até o marco M-018, de coordenada N = 9.580.371,69m e E = 697.029,07m; 395,14 m e azimute plano 110°42'32" até o marco M-019, de coordenada N = 9.580.231,96m e E = 697.398,68m; 323,01 m e azimute plano 141°44'41" até o marco M-020, de coordenada N = 9.579.978,31m e E = 697.598,68m; 350,81 m e azimute plano 106°29'32" até o marco M-021, de coordenada N = 9.579.878,72m e E = 697.935,06m; 554,63 m e azimute plano 94°35'11" até o marco M-022, de coordenada N = 9.579.834,37m e E = 698.487,91m; 106,18 m e azimute plano 94°35'10" até o marco M-023, de coordenada N = 9.579.825,88m e E = 698.593,75m; 90,88 m e azimute plano 94°35'18" até o marco M-024, de coordenada N = 9.579.818,61m e E = 698.684,34m; 347,01 m e azimute plano 81°00'51" até o marco M-025, de coordenada N = 9.579.872,81m e E = 699.027,09m; 630,48 m e azimute plano 28°07'24" até o marco M-026, de coordenada N = 9.580.428,85m e E = 699.324,28m; 388,12 m e azimute plano 78°05'02" até o marco M-027, de coordenada N = 9.580.508,99m e E = 699.704,04m; 445,46 m e azimute plano 104°45'45" até o marco M-028, de coordenada N = 9.580.395,48m e E = 700.134,80m; 486,11 m e azimute plano 104°45'47" até o marco M-029, de coordenada N = 9.580.271,61m e E = 700.604,86m; 329,95 m e azimute plano 82°18'18" até o marco M-030, de coordenada N = 9.580.315,79m e E = 700.931,84m; 377,61 m e azimute plano 121°51'28" até o marco M-031, de coordenada N = 9.580.116,48m e E = 701.252,57m; 469,01 m e azimute plano 160°06'43" até o marco M-032, de coordenada N = 9.579.675,44m e E = 701.412,12m; 474,00 m e azimute plano 150°30'19" até o marco M-033, de coordenada N = 9.579.262,87m e E = 701.645,49m; 217,69 m e azimute plano 174°17'23" até o marco M-034, de coordenada N = 9.579.046,26m e E = 701.667,15m; 24,32 m e azimute plano 174°17'22" até o marco M-035, de coordenada N = 9.579.022,06m e E = 701.669,57m; 613,12 m e azimute plano 174°17'25" até o marco M-036, de coordenada N = 9.578.411,98m e E = 701.730,57m; 291,59 m e azimute plano 177°46'45" até o marco M-037, de coordenada N = 9.578.120,61m e E = 701.741,87m; 984,93 m e azimute plano 177°46'46" até o marco M-038, de coordenada N = 9.577.136,42m e E = 701.780,03m; 125,77 m e azimute plano 158°18'58" até o marco M-039, de coordenada N = 9.577.019,55m e E = 701.826,50m; 806,84 m e azimute plano 158°18'56" até o marco M-040, de coordenada N = 9.576.269,81m e E = 702.124,62m; 31,39 m e azimute plano 158°18'50" até o marco M-041, de coordenada N = 9.576.240,64m e E = 702.136,22m; 556,71 m e azimute plano 113°13'00" até o marco M-042, de coordenada N = 9.576.021,18m e E = 702.647,85m; 658,78 m e

azimute plano 96°34'39" até o marco M-043, de coordenada N = 9.575.945,72m e E = 703.302,29m; 532,84 m e azimute plano 49°28'34" até o marco M-044, de coordenada N = 9.576.291,94m e E = 703.707,32m; 429,77 m e azimute plano 77°28'06" até o marco M-045, de coordenada N = 9.576.385,19m e E = 704.126,85m; 107,02 m e azimute plano 103°41'46" até o marco M-046, de coordenada N = 9.576.359,85m e E = 704.230,83m; 0,50 m e azimute plano 103°45'39" até o marco M-047, de coordenada N = 9.576.359,73m e E = 704.231,32m; 59,52 m e azimute plano 103°41'35" até o marco M-048, de coordenada N = 9.576.345,64m e E = 704.289,15m; 6,17 m e azimute plano 103°41'53" até o marco M-049, de coordenada N = 9.576.344,18m e E = 704.295,14m; 16,39 m e azimute plano 103°41'49" até o marco M-050, de coordenada N = 9.576.340,30m e E = 704.311,06m; 26,63 m e azimute plano 103°41'12" até o marco M-051, de coordenada N = 9.576.334,00m e E = 704.336,93m; 2,85 m e azimute plano 103°35'51" até o marco M-052, de coordenada N = 9.576.333,33m e E = 704.339,70m; 5,39 m e azimute plano 103°43'38" até o marco M-053, de coordenada N = 9.576.332,05m e E = 704.344,94m; 2,10 m e azimute plano 103°46'18" até o marco M-054, de coordenada N = 9.576.331,55m e E = 704.346,98m; 0,80 m e azimute plano 103°41'24" até o marco M-055, de coordenada N = 9.576.331,36m e E = 704.347,76m; 0,64 m e azimute plano 103°36'02" até o marco M-056, de coordenada N = 9.576.331,21m e E = 704.348,38m; 0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-057, de coordenada N = 9.576.331,21m e E = 704.348,39m; 0,02 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-058, de coordenada N = 9.576.331,20m e E = 704.348,41m; 0,04 m e azimute plano 104°02'10" até o marco M-059, de coordenada N = 9.576.331,19m e E = 704.348,45m; 1,33 m e azimute plano 103°30'45" até o marco M-060, de coordenada N = 9.576.330,88m e E = 704.349,74m; 1,95 m e azimute plano 103°40'45" até o marco M-061, de coordenada N = 9.576.330,42m e E = 704.351,63m; 1,17 m e azimute plano 103°47'58" até o marco M-062, de coordenada N = 9.576.330,14m e E = 704.352,77m; 5,16 m e azimute plano 103°41'09" até o marco M-063, de coordenada N = 9.576.328,92m e E = 704.357,78m; 1,51 m e azimute plano 103°45'39" até o marco M-064, de coordenada N = 9.576.328,56m e E = 704.359,25m; 1,86 m e azimute plano 103°39'48" até o marco M-065, de coordenada N = 9.576.328,12m e E = 704.361,06m; 24,59 m e azimute plano 103°41'29" até o marco M-066, de coordenada N = 9.576.322,30m e E = 704.384,95m; 1,14 m e azimute plano 103°40'17" até o marco M-067, de coordenada N = 9.576.322,03m e E = 704.386,06m; 19,78 m e azimute plano 103°41'06" até o marco M-068, de coordenada N = 9.576.317,35m e E = 704.405,28m; 11,64 m e azimute plano 103°42'50" até o marco M-069, de coordenada N = 9.576.314,59m e E = 704.416,59m; 26,14 m e azimute plano 103°41'46" até o marco M-070, de coordenada N = 9.576.308,40m e E = 704.441,99m; 26,40 m e azimute plano 103°41'39" até o marco M-071, de coordenada N = 9.576.302,15m e E = 704.467,64m; 11,61 m e azimute plano 103°42'04" até o marco M-072, de coordenada N = 9.576.299,40m e E = 704.478,92m; 6,30 m e azimute plano 103°41'00" até o marco M-073, de coordenada N = 9.576.297,91m e E = 704.485,04m; 21,90 m e azimute plano 103°40'51" até o marco M-074, de coordenada N = 9.576.292,73m e E = 704.506,32m; 3,71 m e azimute plano 135°13'07" até o marco M-075, de coordenada N = 9.576.290,10m e E = 704.508,93m; 24,52 m e azimute plano 135°09'55" até o marco M-076, de coordenada N = 9.576.272,71m e E = 704.526,22m; 6,63 m e azimute plano 135°11'00" até o marco M-077, de coordenada N = 9.576.268,01m e E = 704.530,89m; 40,79 m e azimute plano 135°09'32" até o marco M-078, de coordenada N = 9.576.239,09m e E = 704.559,65m; 0,05 m e azimute plano 143°07'48" até o marco M-079, de coordenada N = 9.576.239,05m e E = 704.559,68m; 27,40 m e azimute plano 135°09'46" até o marco M-080, de coordenada N = 9.576.219,62m e E = 704.579,00m; 18,12 m e azimute plano 135°09'23" até o marco M-081, de coordenada N = 9.576.206,77m e E = 704.591,78m; 22,77 m e azimute plano 135°10'41" até o marco M-082, de coordenada N = 9.576.190,62m e E = 704.607,83m; 11,19 m e azimute plano 135°10'51" até o marco M-083, de coordenada N = 9.576.182,68m e E = 704.615,72m; 4,37 m e azimute plano 135°11'08" até o marco M-084, de coordenada N = 9.576.179,58m e E = 704.618,80m; 0,10 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-085, de coordenada N = 9.576.179,51m e E = 704.618,87m; 33,90 m e azimute plano 135°10'02" até o marco M-086, de coordenada N = 9.576.155,47m e E = 704.642,77m; 0,06 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-087, de coordenada N = 9.576.155,43m e E = 704.642,81m; 10,54 m e azimute plano 135°09'14" até o marco M-088, de coordenada N = 9.576.147,96m e E = 704.650,24m; 1,53 m e azimute plano 285°07'26" até o marco M-089, de coordenada N = 9.576.148,36m e E = 704.648,76m; 2,35 m e azimute plano 135°20'43" até o marco M-090, de coordenada N = 9.576.146,69m e E = 704.650,41m; 3,32 m e azimute plano 135°14'38" até o marco M-091, de coordenada N = 9.576.144,33m e E = 704.652,75m; 1,68 m e azimute plano 135°14'30" até o marco M-092, de coordenada N = 9.576.143,14m e E = 704.653,93m; 5,34 m e azimute plano 135°13'40" até o marco M-093, de coordenada N = 9.576.139,35m e E = 704.657,69m; 0,03 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-094, de coordenada N = 9.576.139,33m e E = 704.657,71m; 3,97 m e azimute plano 135°12'14" até o marco M-095, de coordenada N = 9.576.136,51m e E = 704.660,51m; 64,26 m e azimute plano 135°15'31" até o marco M-096, de coordenada N = 9.576.090,87m e E = 704.705,74m; 0,30 m e azimute plano 133°40'04" até o marco M-097, de coordenada N = 9.576.090,66m e E = 704.705,96m; 2,04 m e azimute plano 135°23'52" até o marco M-098, de coordenada N = 9.576.089,21m e E = 704.707,39m; 61,09 m e azimute plano 135°15'07" até o marco M-099, de coordenada N = 9.576.045,82m e E = 704.750,40m; 12,30 m e azimute plano 135°15'48" até o marco M-100, de coordenada N = 9.576.037,08m e E = 704.759,06m; 1,43 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-101, de coordenada N = 9.576.036,07m e E = 704.760,07m; 21,86 m e azimute plano 135°15'34" até o marco M-102, de coordenada N = 9.576.020,54m e E = 704.775,46m; 2,67 m e azimute plano 135°18'11" até o marco M-103, de coordenada N = 9.576.018,64m e E = 704.777,34m;