

CONSIDERANDO que a Diretoria de Gestão de Desenvolvimento Agrário e Fundiário – DEAF, do ITERPA, em conformidade com os dados e mapas cadastrais do Instituto, constatou o domínio do Estado do Pará sobre terras devolutas localizadas no Município de São Miguel do Guamá, abrangendo uma área de 522,2700 ha;

CONSIDERANDO, os termos da Instrução Normativa 002/2009, do ITERPA, no que se refere à arrecadação de área, com ressalva a possíveis retificações de área e averbações posteriores;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2022/112959.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, a área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas na poligonal com 522,2700 ha (quinhetos e vinte e dois hectares, e vinte e sete ares), denominada GLEBA IGARAPÉ MENINO DEUS, localizada no Município São Miguel do Guamá, 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 = 9.823.796,76m e E = 225.819,32m; deste, segue confrontando com os limites da Parcela Certificada pelo SIGEF denominada "Fazenda São João", com a seguinte distância 23,24 m e azimute plano 179°40'46" até o marco M-002, de coordenada N = 9.823.773,52m e E = 225.819,45m; 6,86 m e azimute plano 180°35'05" até o marco M-003, de coordenada N = 9.823.766,66m e E = 225.819,38m; 16,89 m e azimute plano 180°30'32" até o marco M-004, de coordenada N = 9.823.749,77m e E = 225.819,23m; 92,33 m e azimute plano 101°34'40" até o marco M-005, de coordenada N = 9.823.731,24m e E = 225.909,68m; 67,65 m e azimute plano 101°34'21" até o marco M-006, de coordenada N = 9.823.717,67m e E = 225.975,95m; 208,50 m e azimute plano 101°34'24" até o marco M-007, de coordenada N = 9.823.675,84m e E = 226.180,21m; 83,96 m e azimute plano 101°34'15" até o marco M-008, de coordenada N = 9.823.659,00m e E = 226.262,46m; 92,60 m e azimute plano 101°34'28" até o marco M-009, de coordenada N = 9.823.640,42m e E = 226.353,18m; 38,44 m e azimute plano 51°15'14" até o marco M-010, de coordenada N = 9.823.678,70m e E = 226.356,70m; 46,24 m e azimute plano 59°14'09" até o marco M-011, de coordenada N = 9.823.724,75m e E = 226.360,92m; 37,91 m e azimute plano 51°15'07" até o marco M-012, de coordenada N = 9.823.762,50m e E = 226.364,39m; 137,02 m e azimute plano 100°39'58" até o marco M-013, de coordenada N = 9.823.737,14m e E = 226.499,04m; 83,62 m e azimute plano 100°40'08" até o marco M-014, de coordenada N = 9.823.721,66m e E = 226.581,21m; 151,07 m e azimute plano 100°39'57" até o marco M-015, de coordenada N = 9.823.693,70m e E = 226.729,67m; 8,30 m e azimute plano 100°41'15" até o marco M-016, de coordenada N = 9.823.692,16m e E = 226.737,83m; 40,08 m e azimute plano 100°39'14" até o marco M-017, de coordenada N = 9.823.684,75m e E = 226.777,22m; 89,89 m e azimute plano 200°29'15" até o marco M-018, de coordenada N = 9.823.600,55m e E = 226.745,76m; 4,71 m e azimute plano 200°30'48" até o marco M-019, de coordenada N = 9.823.596,14m e E = 226.744,11m; 13,03 m e azimute plano 200°28'44" até o marco M-020, de coordenada N = 9.823.583,93m e E = 226.739,55m; 65,49 m e azimute plano 207°49'02" até o marco M-021, de coordenada N = 9.823.526,01m e E = 226.708,99m; 14,58 m e azimute plano 207°47'43" até o marco M-022, de coordenada N = 9.823.513,11m e E = 226.702,19m; 127,82 m e azimute plano 207°48'51" até o marco M-023, de coordenada N = 9.823.400,06m e E = 226.642,55m; 6,61 m e azimute plano 207°53'01" até o marco M-024, de coordenada N = 9.823.394,22m e E = 226.639,46m; 138,66 m e azimute plano 207°48'52" até o marco M-025, de coordenada N = 9.823.271,58m e E = 226.574,76m; 9,54 m e azimute plano 207°48'02" até o marco M-026, de coordenada N = 9.823.263,14m e E = 226.570,31m; 132,61 m e azimute plano 207°48'55" até o marco M-027, de coordenada N = 9.823.145,85m e E = 226.508,43m; 11,17 m e azimute plano 207°50'57" até o marco M-028, de coordenada N = 9.823.135,97m e E = 226.503,21m; 128,59 m e azimute plano 207°48'52" até o marco M-029, de coordenada N = 9.823.022,24m e E = 226.443,21m; 13,35 m e azimute plano 207°48'45" até o marco M-030, de coordenada N = 9.823.010,43m e E = 226.436,98m; 128,56 m e azimute plano 207°48'53" até o marco M-031, de coordenada N = 9.822.896,72m e E = 226.376,99m; 11,64 m e azimute plano 207°47'51" até o marco M-032, de coordenada N = 9.822.886,42m e E = 226.371,56m; 40,27 m e azimute plano 207°48'44" até o marco M-033, de coordenada N = 9.822.850,80m e E = 226.352,77m; 58,79 m e azimute plano 212°11'33" até o marco M-034, de coordenada N = 9.822.801,05m e E = 226.321,45m; 41,04 m e azimute plano 212°11'15" até o marco M-035, de coordenada N = 9.822.766,32m e E = 226.299,59m; 74,69 m e azimute plano 212°11'00" até o marco M-036, de coordenada N = 9.822.703,11m e E = 226.259,81m; 5,65 m e azimute plano 212°11'56" até o marco M-037, de coordenada N = 9.822.698,33m e E = 226.256,80m; 4,48 m e azimute plano 212°14'09" até o marco M-038, de coordenada N = 9.822.694,54m e E = 226.254,41m; 1,99 m e azimute plano 212°15'00" até o marco M-039, de coordenada N = 9.822.692,86m e E = 226.253,35m; 0,89 m e azimute plano 211°44'01" até o marco M-040, de coordenada N = 9.822.692,10m e E = 226.252,88m; 2,69 m e azimute plano 114°50'58" até o marco M-041, de coordenada N = 9.822.690,97m e E = 226.255,32m; 33,15 m e azimute plano 115°04'24" até o marco M-042, de coordenada N = 9.822.676,92m e E = 226.285,35m; 53,97 m e azimute plano 115°03'36" até o marco M-043, de coordenada N = 9.822.654,06m e E = 226.334,24m; 25,29 m e azimute plano 115°03'19" até o marco M-044, de coordenada N = 9.822.643,35m e E = 226.357,15m; 30,47 m e azimute plano 115°04'05" até o marco M-045, de coordenada N = 9.822.630,44m e E = 226.384,75m; 200,18 m e azimute plano 115°03'35" até o marco M-046, de coordenada N = 9.822.545,65m e E = 226.566,09m; 57,53 m e azimute plano 110°46'10"

até o marco M-047, de coordenada N = 9.822.525,25m e E = 226.619,88m; 24,14 m e azimute plano 110°46'12" até o marco M-048, de coordenada N = 9.822.516,69m e E = 226.642,45m; 112,67 m e azimute plano 110°45'45" até o marco M-049, de coordenada N = 9.822.476,75m e E = 226.747,80m; 130,54 m e azimute plano 110°29'32" até o marco M-050, de coordenada N = 9.822.431,05m e E = 226.870,08m; 95,73 m e azimute plano 110°07'38" até o marco M-051, de coordenada N = 9.822.398,11m e E = 226.959,96m; 121,54 m e azimute plano 110°07'32" até o marco M-052, de coordenada N = 9.822.356,29m e E = 227.074,08m; 149,66 m e azimute plano 110°07'27" até o marco M-053, de coordenada N = 9.822.304,80m e E = 227.214,60m; 11,79 m e azimute plano 110°08'27" até o marco M-054, de coordenada N = 9.822.300,74m e E = 227.225,67m; 264,10 m e azimute plano 150°39'04" até o marco M-055, de coordenada N = 9.822.070,54m e E = 227.355,11m; 55,36 m e azimute plano 150°38'34" até o marco M-056, de coordenada N = 9.822.022,29m e E = 227.382,25m; 109,64 m e azimute plano 150°39'18" até o marco M-057, de coordenada N = 9.821.926,72m e E = 227.435,98m; 158,19 m e azimute plano 166°56'58" até o marco M-058, de coordenada N = 9.821.772,62m e E = 227.471,70m; 56,81 m e azimute plano 166°57'25" até o marco M-059, de coordenada N = 9.821.717,28m e E = 227.484,52m; 266,40 m e azimute plano 166°57'03" até o marco M-060, de coordenada N = 9.821.457,76m e E = 227.544,67m; 44,63 m e azimute plano 166°56'52" até o marco M-061, de coordenada N = 9.821.414,28m e E = 227.554,75m; 118,22 m e azimute plano 166°57'08" até o marco M-062, de coordenada N = 9.821.299,11m e E = 227.581,44m; 28,43 m e azimute plano 166°57'04" até o marco M-063, de coordenada N = 9.821.271,41m e E = 227.587,86m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Leste-Oeste) da Rodovia Estadual PA-251, com a seguinte distância 4,41 m e azimute plano 279°08'30" até o marco M-064, de coordenada N = 9.821.272,11m e E = 227.583,51m; 47,56 m e azimute plano 279°05'52" até o marco M-065, de coordenada N = 9.821.279,63m e E = 227.536,55m; 0,09 m e azimute plano 282°31'44" até o marco M-066, de coordenada N = 9.821.279,65m e E = 227.536,46m; 5,94 m e azimute plano 278°02'05" até o marco M-067, de coordenada N = 9.821.280,48m e E = 227.530,58m; 14,36 m e azimute plano 278°05'06" até o marco M-068, de coordenada N = 9.821.282,50m e E = 227.516,36m; 39,11 m e azimute plano 278°05'04" até o marco M-069, de coordenada N = 9.821.288,00m e E = 227.477,64m; 39,56 m e azimute plano 278°13'35" até o marco M-070, de coordenada N = 9.821.293,66m e E = 227.438,49m; 19,15 m e azimute plano 291°36'25" até o marco M-071, de coordenada N = 9.821.300,71m e E = 227.420,69m; 16,36 m e azimute plano 296°53'38" até o marco M-072, de coordenada N = 9.821.308,11m e E = 227.406,10m; 7,76 m e azimute plano 296°53'43" até o marco M-073, de coordenada N = 9.821.311,62m e E = 227.399,18m; 39,87 m e azimute plano 297°22'06" até o marco M-074, de coordenada N = 9.821.329,95m e E = 227.363,77m; 66,96 m e azimute plano 299°34'26" até o marco M-075, de coordenada N = 9.821.363,00m e E = 227.305,53m; 0,42 m e azimute plano 298°23'35" até o marco M-076, de coordenada N = 9.821.363,20m e E = 227.305,16m; 42,62 m e azimute plano 294°45'40" até o marco M-077, de coordenada N = 9.821.381,05m e E = 227.266,46m; 0,43 m e azimute plano 291°48'05" até o marco M-078, de coordenada N = 9.821.381,21m e E = 227.266,06m; 35,50 m e azimute plano 289°52'27" até o marco M-079, de coordenada N = 9.821.393,28m e E = 227.232,67m; 0,44 m e azimute plano 287°11'55" até o marco M-080, de coordenada N = 9.821.393,41m e E = 227.232,25m; 0,43 m e azimute plano 282°05'41" até o marco M-081, de coordenada N = 9.821.393,50m e E = 227.231,83m; 0,50 m e azimute plano 277°58'11" até o marco M-082, de coordenada N = 9.821.393,57m e E = 227.231,33m; 24,67 m e azimute plano 274°12'29" até o marco M-083, de coordenada N = 9.821.395,38m e E = 227.206,73m; 3,49 m e azimute plano 274°16'22" até o marco M-084, de coordenada N = 9.821.395,64m e E = 227.203,25m; 0,37 m e azimute plano 271°32'53" até o marco M-085, de coordenada N = 9.821.395,65m e E = 227.202,88m; 0,07 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-086, de coordenada N = 9.821.395,65m e E = 227.202,81m; 41,85 m e azimute plano 269°12'22" até o marco M-087, de coordenada N = 9.821.395,07m e E = 227.160,96m; 0,21 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-088, de coordenada N = 9.821.395,07m e E = 227.160,75m; 38,21 m e azimute plano 266°45'34" até o marco M-089, de coordenada N = 9.821.392,91m e E = 227.122,60m; 0,49 m e azimute plano 264°10'25" até o marco M-090, de coordenada N = 9.821.392,86m e E = 227.122,11m; 41,28 m e azimute plano 261°08'16" até o marco M-091, de coordenada N = 9.821.386,50m e E = 227.081,32m; 0,10 m e azimute plano 258°41'24" até o marco M-092, de coordenada N = 9.821.386,48m e E = 227.081,22m; 0,44 m e azimute plano 256°54'29" até o marco M-093, de coordenada N = 9.821.386,38m e E = 227.080,79m; 0,43 m e azimute plano 252°24'27" até o marco M-094, de coordenada N = 9.821.386,25m e E = 227.080,38m; 0,20 m e azimute plano 249°46'31" até o marco M-095, de coordenada N = 9.821.386,18m e E = 227.080,19m; 36,07 m e azimute plano 247°37'46" até o marco M-096, de coordenada N = 9.821.372,45m e E = 227.046,83m; 0,61 m e azimute plano 243°51'11" até o marco M-097, de coordenada N = 9.821.372,18m e E = 227.046,28m; 37,66 m e azimute plano 240°39'05" até o marco M-098, de coordenada N = 9.821.353,72m e E = 227.013,45m; 0,06 m e azimute plano 239°02'10" até o marco M-099, de coordenada N = 9.821.353,69m e E = 227.013,40m; 0,22 m e azimute plano 237°43'28" até o marco M-100, de coordenada N = 9.821.353,57m e E = 227.013,21m; 33,05 m e azimute plano 237°24'57" até o marco M-101, de coordenada N = 9.821.335,77m e E = 226.985,36m; 28,70 m e azimute plano 243°02'32" até o marco M-102, de coordenada N = 9.821.322,76m e E = 226.959,78m; 37,09 m e azimute plano 246°45'10" até o marco M-103, de coordenada N =