

Ihe, assim, dentre outras atribuições, a de extremar o patrimônio público do particular;

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 Rondon do Pará, abrangendo uma área de 2.348,8127 ha;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2023/1276545.

RESOLVE:

I – ARRECATAR, a área de Terras Devolutas, incorporando-a ao Patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com 2.348,8127 ha (dois mil trezentos e quarenta e oito hectares, oitenta e um ares, vinte e sete centímetros), inserida no Município de Rondon do Pará denominada GLEBA RIO DE OURO, 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 = 9.489.949,32m e E = 805.518,32m deste, segue pela Margem Direita pela Faixa de Domínio (sentido Oeste) da Vicinal Ararandeu, com a seguinte distância 50,69 m e azimute plano 100°08'06" até o marco M-002, de coordenada N = 9.489.940,40m e E = 805.568,22m; 1,69 m e azimute plano 93°23'11" até o marco M-003, de coordenada N = 9.489.940,30m e E = 805.569,91m; 1,84 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-004, de coordenada N = 9.489.940,66m e E = 805.571,71m; 2,19 m e azimute plano 62°15'57" até o marco M-005, de coordenada N = 9.489.941,68m e E = 805.573,65m; 20,11 m e azimute plano 53°07'28" até o marco M-006, de coordenada N = 9.489.953,75m e E = 805.589,74m; 31,95 m e azimute plano 47°20'03" até o marco M-007, de coordenada N = 9.489.975,40m e E = 805.613,23m; 17,51 m e azimute plano 36°18'49" até o marco M-008, de coordenada N = 9.489.989,51m e E = 805.623,60m; 11,32 m e azimute plano 31°53'34" até o marco M-009, de coordenada N = 9.489.999,12m e E = 805.629,58m; 30,66 m e azimute plano 18°48'05" até o marco M-010, de coordenada N = 9.490.028,14m e E = 805.639,46m; 20,33 m e azimute plano 6°46'44" até o marco M-011, de coordenada N = 9.490.048,33m e E = 805.641,86m; 50,24 m e azimute plano 4°31'16" até o marco M-012, de coordenada N = 9.490.098,41m e E = 805.645,82m; 28,31 m e azimute plano 11°14'33" até o marco M-013, de coordenada N = 9.490.126,18m e E = 805.651,34m; 21,47 m e azimute plano 10°16'26" até o marco M-014, de coordenada N = 9.490.147,31m e E = 805.655,17m; 17,10 m e azimute plano 17°27'36" até o marco M-015, de coordenada N = 9.490.163,62m e E = 805.660,30m; 13,82 m e azimute plano 33°13'07" até o marco M-016, de coordenada N = 9.490.175,18m e E = 805.667,87m; 33,72 m e azimute plano 69°21'02" até o marco M-017, de coordenada N = 9.490.187,07m e E = 805.699,42m; 16,48 m e azimute plano 79°13'43" até o marco M-018, de coordenada N = 9.490.190,15m e E = 805.715,61m; 10,74 m e azimute plano 88°17'36" até o marco M-019, de coordenada N = 9.490.190,47m e E = 805.726,35m; 9,89 m e azimute plano 110°29'18" até o marco M-020, de coordenada N = 9.490.187,01m e E = 805.735,61m; 18,56 m e azimute plano 125°11'49" até o marco M-021, de coordenada N = 9.490.176,31m e E = 805.750,78m; 74,46 m e azimute plano 121°55'38" até o marco M-022, de coordenada N = 9.490.136,93m e E = 805.813,98m; 22,74 m e azimute plano 120°33'27" até o marco M-023, de coordenada N = 9.490.125,37m e E = 805.833,56m; 16,29 m e azimute plano 115°10'50" até o marco M-024, de coordenada N = 9.490.118,44m e E = 805.848,30m; 14,22 m e azimute plano 100°00'20" até o marco M-025, de coordenada N = 9.490.115,97m e E = 805.862,30m; 15,73 m e azimute plano 93°25'35" até o marco M-026, de coordenada N = 9.490.115,03m e E = 805.878,00m; 134,54 m e azimute plano 86°27'31" até o marco M-027, de coordenada N = 9.490.123,34m e E = 806.012,28m; 84,75 m e azimute plano 87°11'12" até o marco M-028, de coordenada N = 9.490.127,50m e E = 806.096,93m; 35,87 m e azimute plano 129°51'17" até o marco M-029, de coordenada N = 9.490.104,51m e E = 806.124,47m; 8,50 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-030, de coordenada N = 9.490.098,50m e E = 806.130,48m; 21,67 m e azimute plano 127°41'22" até o marco M-031, de coordenada N = 9.490.085,25m e E = 806.147,63m; 71,59 m e azimute plano 120°48'51" até o marco M-032, de coordenada N = 9.490.048,58m e E = 806.209,11m; 35,98 m e azimute plano 118°13'04" até o marco M-033, de coordenada N = 9.490.031,57m e E = 806.240,81m; 31,71 m e azimute plano 120°04'28" até o marco M-034, de coordenada N = 9.490.015,68m e E = 806.268,25m; 26,59 m e azimute plano 125°02'48" até o marco M-035, de coordenada N = 9.490.000,41m e E = 806.290,02m; 21,89 m e azimute plano 131°09'58" até o marco M-036, de coordenada N = 9.489.986,00m e E = 806.306,50m; 23,86 m e azimute plano 123°35'01" até o marco M-037, de coordenada N = 9.489.972,80m e E = 806.326,38m; 29,72 m e azimute plano 129°30'43" até o marco M-038, de coordenada N = 9.489.953,89m e E = 806.349,31m; 30,83 m e azimute plano 137°18'49" até o marco M-039, de coordenada N = 9.489.931,23m e E = 806.370,21m; 17,00 m e azimute plano 131°15'20" até o marco M-040, de coordenada N = 9.489.920,02m e E = 806.382,99m; 14,46 m e azimute plano 144°11'59" até o marco M-041, de coordenada N = 9.489.908,29m e E = 806.391,45m; 22,94 m e azimute plano 142°44'26" até o marco M-042, de coordenada N = 9.489.890,03m e E = 806.405,34m; 17,54 m e azimute plano 137°06'08" até o marco M-043, de coordenada N = 9.489.877,18m e E = 806.417,28m; 28,64 m e azimute plano 135°06'47" até o marco M-044, de coordenada N = 9.489.856,89m e E = 806.437,49m; 21,54 m e azimute plano 130°59'27" até o marco M-045, de coordenada N = 9.489.842,76m e E = 806.453,75m; 36,79 m e azimute plano 123°17'18" até o marco M-046, de coordenada N = 9.489.822,57m e E = 806.484,50m; 24,51 m e azimute plano 121°56'45" até o marco M-047, de coordenada N = 9.489.809,60m e E = 806.505,30m; 24,76 m e azimute plano 129°28'36" até o marco M-048, de coordenada N = 9.489.793,86m e E = 806.524,41m; 83,60 m e azimute plano 124°13'34" até o marco M-049, de coordenada N = 9.489.746,84m e E = 806.593,53m; 19,98 m e azimute plano 119°28'41" até o marco M-050, de coordenada N

= 9.489.737,01m e E = 806.610,92m; 24,99 m e azimute plano 125°40'06" até o marco M-051, de coordenada N = 9.489.722,44m e E = 806.631,22m; 54,60 m e azimute plano 126°16'41" até o marco M-052, de coordenada N = 9.489.690,13m e E = 806.675,24m; 36,56 m e azimute plano 121°27'20" até o marco M-053, de coordenada N = 9.489.671,05m e E = 806.706,43m; 34,14 m e azimute plano 125°34'15" até o marco M-054, de coordenada N = 9.489.651,19m e E = 806.734,20m; 16,73 m e azimute plano 123°48'49" até o marco M-055, de coordenada N = 9.489.641,88m e E = 806.748,10m; 11,21 m e azimute plano 121°30'25" até o marco M-056, de coordenada N = 9.489.636,02m e E = 806.757,66m; 12,23 m e azimute plano 128°29'29" até o marco M-057, de coordenada N = 9.489.628,41m e E = 806.767,23m; 13,36 m e azimute plano 132°38'03" até o marco M-058, de coordenada N = 9.489.619,36m e E = 806.777,06m; 28,50 m e azimute plano 134°31'51" até o marco M-059, de coordenada N = 9.489.599,37m e E = 806.797,38m; 63,74 m e azimute plano 139°24'09" até o marco M-060, de coordenada N = 9.489.550,97m e E = 806.838,86m; 39,82 m e azimute plano 137°43'03" até o marco M-061, de coordenada N = 9.489.521,51m e E = 806.865,65m; 23,13 m e azimute plano 135°05'15" até o marco M-062, de coordenada N = 9.489.505,13m e E = 806.881,98m; 15,41 m e azimute plano 130°30'02" até o marco M-063, de coordenada N = 9.489.495,12m e E = 806.893,70m; 16,02 m e azimute plano 125°55'58" até o marco M-064, de coordenada N = 9.489.485,72m e E = 806.906,67m; 14,97 m e azimute plano 115°44'35" até o marco M-065, de coordenada N = 9.489.479,22m e E = 806.920,15m; 21,16 m e azimute plano 106°46'56" até o marco M-066, de coordenada N = 9.489.473,11m e E = 806.940,41m; 26,21 m e azimute plano 104°12'02" até o marco M-067, de coordenada N = 9.489.466,68m e E = 806.965,82m; 22,61 m e azimute plano 103°11'39" até o marco M-068, de coordenada N = 9.489.461,52m e E = 806.987,83m; 29,84 m e azimute plano 104°00'13" até o marco M-069, de coordenada N = 9.489.454,30m e E = 807.016,78m; 43,84 m e azimute plano 105°49'05" até o marco M-070, de coordenada N = 9.489.442,35m e E = 807.058,96m; 49,10 m e azimute plano 103°08'20" até o marco M-071, de coordenada N = 9.489.431,19m e E = 807.106,77m; 51,03 m e azimute plano 104°33'43" até o marco M-072, de coordenada N = 9.489.418,36m e E = 807.156,16m; 131,83 m e azimute plano 103°30'07" até o marco M-073, de coordenada N = 9.489.387,58m e E = 807.284,35m; 22,98 m e azimute plano 104°58'47" até o marco M-074, de coordenada N = 9.489.381,64m e E = 807.306,55m; 11,49 m e azimute plano 106°07'00" até o marco M-075, de coordenada N = 9.489.378,45m e E = 807.317,59m; 16,09 m e azimute plano 117°57'03" até o marco M-076, de coordenada N = 9.489.370,91m e E = 807.331,80m; 55,00 m e azimute plano 123°56'29" até o marco M-077, de coordenada N = 9.489.340,20m e E = 807.377,43m; 60,15 m e azimute plano 121°56'09" até o marco M-078, de coordenada N = 9.489.308,38m e E = 807.428,48m; 91,36 m e azimute plano 124°02'29" até o marco M-079, de coordenada N = 9.489.257,24m e E = 807.504,18m; 110,49 m e azimute plano 123°45'33" até o marco M-080, de coordenada N = 9.489.195,84m e E = 807.596,04m; 137,29 m e azimute plano 123°05'34" até o marco M-081, de coordenada N = 9.489.120,88m e E = 807.711,06m; 59,87 m e azimute plano 123°56'32" até o marco M-082, de coordenada N = 9.489.087,45m e E = 807.760,73m; 72,54 m e azimute plano 123°16'02" até o marco M-083, de coordenada N = 9.489.047,66m e E = 807.821,38m; 33,35 m e azimute plano 124°23'43" até o marco M-084, de coordenada N = 9.489.028,82m e E = 807.848,90m; 31,87 m e azimute plano 118°35'30" até o marco M-085, de coordenada N = 9.489.013,57m e E = 807.876,88m; 54,84 m e azimute plano 122°58'28" até o marco M-086, de coordenada N = 9.488.983,72m e E = 807.922,89m; 55,35 m e azimute plano 124°54'17" até o marco M-087, de coordenada N = 9.488.952,05m e E = 807.968,28m; 28,38 m e azimute plano 124°11'59" até o marco M-088, de coordenada N = 9.488.936,10m e E = 807.991,75m; 31,99 m e azimute plano 125°42'08" até o marco M-089, de coordenada N = 9.488.917,43m e E = 808.017,73m; 20,18 m e azimute plano 123°38'34" até o marco M-090, de coordenada N = 9.488.906,25m e E = 808.034,53m; 60,47 m e azimute plano 120°17'16" até o marco M-091, de coordenada N = 9.488.875,75m e E = 808.086,75m; 15,36 m e azimute plano 127°15'01" até o marco M-092, de coordenada N = 9.488.866,45m e E = 808.098,98m; 41,80 m e azimute plano 120°37'14" até o marco M-093, de coordenada N = 9.488.845,16m e E = 808.134,95m; 34,67 m e azimute plano 123°49'39" até o marco M-094, de coordenada N = 9.488.825,86m e E = 808.163,75m; 29,14 m e azimute plano 125°39'32" até o marco M-095, de coordenada N = 9.488.808,87m e E = 808.187,43m; 60,92 m e azimute plano 122°23'46" até o marco M-096, de coordenada N = 9.488.776,23m e E = 808.238,87m; 87,05 m e azimute plano 124°17'20" até o marco M-097, de coordenada N = 9.488.727,19m e E = 808.310,79m; 19,00 m e azimute plano 123°26'51" até o marco M-098, de coordenada N = 9.488.716,72m e E = 808.326,64m; 15,27 m e azimute plano 128°13'14" até o marco M-099, de coordenada N = 9.488.707,27m e E = 808.338,64m; 32,27 m e azimute plano 123°24'34" até o marco M-100, de coordenada N = 9.488.689,50m e E = 808.365,58m; 38,87 m e azimute plano 124°30'28" até o marco M-101, de coordenada N = 9.488.667,48m e E = 808.397,61m; 75,41 m e azimute plano 121°19'38" até o marco M-102, de coordenada N = 9.488.628,27m e E = 808.462,03m; 87,14 m e azimute plano 120°03'17" até o marco M-103, de coordenada N = 9.488.584,63m e E = 808.537,45m; 59,98 m e azimute plano 119°14'25" até o marco M-104, de coordenada N = 9.488.555,33m e E = 808.589,79m; 38,01 m e azimute plano 118°42'33" até o marco M-105, de coordenada N = 9.488.537,07m e E = 808.623,13m; 24,22 m e azimute plano 112°14'42" até o marco M-106, de coordenada N = 9.488.527,90m e E = 808.645,55m; 25,60 m e azimute plano 116°17'41" até o marco M-107, de coordenada N = 9.488.516,56m e E = 808.668,50m; 24,90 m e azimute plano 113°15'00" até o marco M-108, de coordenada N = 9.488.506,73m e E = 808.691,38m; 35,76 m e azimute plano 117°00'34" até o marco M-109, de coordenada N = 9.488.490,49m e E = 808.723,24m; 54,30 m e azimute plano 124°47'57" até o marco M-110, de coordenada N = 9.488.459,50m e E = 808.767,83m; 23,55 m e azimute plano 125°47'22"