

D, localizada no Município de Marapanim, com área de 2.552,6941 ha, a qual foi Matriculada no Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Marapanim sob o nº 4.525 do Livro nº 2-Q – Registro Geral, Folhas nº 264;  
CONSIDERANDO a necessidade de ajustes na área da GLEBA MARAPANIM – PARTE D, a fim de adequar a mesma a Acidentes Geográficos, bem como eliminar a sobreposição com a Reserva Extrativista Marinha Mestre Lucindo; CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2018/379150.

RESOLVE:

I – RETIFICAR a área da GLEBA MARAPANIM – PARTE D, localizada no Município de Marapanim, para uma área de 952,1222 ha (Novecentos e cinquenta e dois hectares, doze ares e vinte 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 = 9.920.834,03m e E = 192.230,90m deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudoeste/ Leste) da Rodovia PA-318, com a seguinte distância 0,83 m e azimute plano 46°56'29" até o marco M-002, de coordenada N = 9.920.834,60m e E = 192.231,51m; 11,09 m e azimute plano 47°48'47" até o marco M-003, de coordenada N = 9.920.842,05m e E = 192.239,73m; 56,72 m e azimute plano 47°49'47" até o marco M-004, de coordenada N = 9.920.880,13m e E = 192.281,77m; 0,23 m e azimute plano 48°34'35" até o marco M-005, de coordenada N = 9.920.880,28m e = 192.281,94m; 27,59 m e azimute plano 46°31'39" até o marco M-006, de coordenada N = 9.920.899,26m e E = 192.301,96m; 43,87 m e azimute plano 46°43'04" até o marco M-007, de coordenada N = 9.920.929,34m e E = 192.333,90m; 10,97 m e azimute plano 45°59'50" até o marco M-008, de coordenada N = 9.920.936,96m e E = 192.341,79m; 9,43 m e azimute plano 46°04'28" até o marco M-009, de coordenada N = 9.920.943,50m e E = 192.348,58m; 139,34 m e azimute plano 47°59'15" até o marco M-010, de coordenada N = 9.921.036,76m e E = 192.452,11m; 118,78 m e azimute plano 47°20'26" até o marco M-011, de coordenada N = 9.921.117,25m e E = 192.539,46m; 19,24 m e azimute plano 46°41'05" até o marco M-012, de coordenada N = 9.921.130,45m e E = 192.553,46m; 16,53 m e azimute plano 46°40'03" até o marco M-013, de coordenada N = 9.921.141,79m e E = 192.565,48m; 34,15 m e azimute plano 46°41'05" até o marco M-014, de coordenada N = 9.921.165,22m e E = 192.590,33m; 76,05 m e azimute plano 47°31'34" até o marco M-015, de coordenada N = 9.921.216,57m e E = 192.646,42m; 101,39 m e azimute plano 47°38'04" até o marco M-016, de coordenada N = 9.921.284,89m e E = 192.721,33m; 200,82 m e azimute plano 46°58'10" até o marco M-017, de coordenada N = 9.921.421,93m e E = 192.868,13m; 8,13 m e azimute plano 48°32'32" até o marco M-018, de coordenada N = 9.921.427,31m e E = 192.874,22m; 30,76 m e azimute plano 48°34'20" até o marco M-019, de coordenada N = 9.921.447,66m e E = 192.897,28m; 26,30 m e azimute plano 48°41'58" até o marco M-020, de coordenada N = 9.921.465,02m e E = 192.917,04m; 65,61 m e azimute plano 48°43'34" até o marco M-021, de coordenada N = 9.921.508,30m e E = 192.966,35m; 40,96 m e azimute plano 48°37'57" até o marco M-022, de coordenada N = 9.921.535,37m e E = 192.997,09m; 44,50 m e azimute plano 50°14'32" até o marco M-023, de coordenada N = 9.921.563,83m e E = 193.031,30m; 13,37 m e azimute plano 53°34'33" até o marco M-024, de coordenada N = 9.921.571,77m e E = 193.042,06m; 57,85 m e azimute plano 53°32'53" até o marco M-025, de coordenada N = 9.921.606,14m e E = 193.088,59m; 26,22 m e azimute plano 52°48'40" até o marco M-026, de coordenada N = 9.921.621,99m e E = 193.109,48m; 34,59 m e azimute plano 52°48'08" até o marco M-027, de coordenada N = 9.921.642,90m e E = 193.137,03m; 11,91 m e azimute plano 54°32'06" até o marco M-028, de coordenada N = 9.921.649,81m e E = 193.146,73m; 58,35 m e azimute plano 53°38'34" até o marco M-029, de coordenada N = 9.921.684,40m e E = 193.193,72m; 0,24 m e azimute plano 55°00'29" até o marco M-030, de coordenada N = 9.921.684,54m e E = 193.193,92m; 38,33 m e azimute plano 52°14'54" até o marco M-031, de coordenada N = 9.921.708,01m e E = 193.224,23m; 0,46 m e azimute plano 52°07'30" até o marco M-032, de coordenada N = 9.921.708,29m e E = 193.224,59m; 17,19 m e azimute plano 49°17'38" até o marco M-033, de coordenada N = 9.921.719,50m e E = 193.237,62m; 18,49 m e azimute plano 52°20'13" até o marco M-034, de coordenada N = 9.921.730,80m e E = 193.252,26m; 23,65 m e azimute plano 54°53'56" até o marco M-035, de coordenada N = 9.921.744,40m e E = 193.271,61m; 0,93 m e azimute plano 54°36'19" até o marco M-036, de coordenada N = 9.921.744,94m e E = 193.272,37m; 17,25 m e azimute plano 54°27'30" até o marco M-037, de coordenada N = 9.921.754,97m e E = 193.286,41m; 0,34 m e azimute plano 54°27'44" até o marco M-038, de coordenada N = 9.921.755,17m e E = 193.286,69m; 13,98 m e azimute plano 52°27'59" até o marco M-039, de coordenada N = 9.921.763,69m e E = 193.297,78m; 12,15 m e azimute plano 55°58'12" até o marco M-040, de coordenada N = 9.921.770,49m e E = 193.307,85m; 10,34 m e azimute plano 59°02'45" até o marco M-041, de coordenada N = 9.921.775,81m e E = 193.316,72m; 12,34 m e azimute plano 60°51'35" até o marco M-042, de coordenada N = 9.921.781,82m e E = 193.327,50m; 12,91 m e azimute plano 66°20'06" até o marco M-043, de coordenada N = 9.921.787,00m e E = 193.339,32m; 11,33 m e azimute plano 71°12'48" até o marco M-044, de coordenada N = 9.921.790,65m e E = 193.350,05m; 10,69 m e azimute plano 76°54'47" até o marco M-045, de coordenada N = 9.921.793,07m e E = 193.360,46m; 16,70 m e azimute plano 82°07'03" até o marco M-046, de coordenada N = 9.921.795,36m e E = 193.377,00m; 16,21 m e azimute plano 83°43'48" até o marco M-047, de coordenada N = 9.921.797,13m e E = 193.393,11m; 2,47 m e azimute plano 83°44'11" até o marco M-048, de coordenada N = 9.921.797,40m e E = 193.395,57m; 23,64 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-049, de coordenada N = 9.921.797,40m e E = 193.419,21m; 37,27 m e azimute plano 90°43'21" até o marco M-050, de coordenada N = 9.921.796,93m e E = 193.456,48m; 45,85 m e azimute plano 90°43'29" até o marco M-051, de coordenada N = 9.921.796,35m e E = 193.502,33m;

61,65 m e azimute plano 92°12'12" até o marco M-052, de coordenada N = 9.921.793,98m e E = 193.563,93m; 103,20 m e azimute plano 91°45'37" até o marco M-053, de coordenada N = 9.921.790,81m e E = 193.667,08m; 23,63 m e azimute plano 91°30'13" até o marco M-054, de coordenada N = 9.921.790,19m e E = 193.690,70m; 36,27 m e azimute plano 91°31'00" até o marco M-055, de coordenada N = 9.921.789,23m e E = 193.726,96m; 19,64 m e azimute plano 91°18'48" até o marco M-056, de coordenada N = 9.921.788,78m e E = 193.746,59m; 71,84 m e azimute plano 91°19'27" até o marco M-057, de coordenada N = 9.921.787,12m e E = 193.818,41m; 83,91 m e azimute plano 91°58'50" até o marco M-058, de coordenada N = 9.921.784,22m e E = 193.902,27m; 72,76 m e azimute plano 91°02'22" até o marco M-059, de coordenada N = 9.921.782,90m e E = 193.975,02m; 4,61 m e azimute plano 92°14'10" até o marco M-060, de coordenada N = 9.921.782,72m e E = 193.979,63m; 32,10 m e azimute plano 92°12'49" até o marco M-061, de coordenada N = 9.921.781,48m e E = 194.011,71m; 10,93 m e azimute plano 92°12'09" até o marco M-062, de coordenada N = 9.921.781,06m e E = 194.022,63m; 0,23 m e azimute plano 92°29'22" até o marco M-063, de coordenada N = 9.921.781,05m e E = 194.022,86m; 65,35 m e azimute plano 90°55'14" até o marco M-064, de coordenada N = 9.921.780,00m e E = 194.088,20m; 52,69 m e azimute plano 91°26'08" até o marco M-065, de coordenada N = 9.921.778,68m e E = 194.140,87m; 37,69 m e azimute plano 91°35'46" até o marco M-066, de coordenada N = 9.921.777,63m e E = 194.178,55m; 46,44 m e azimute plano 91°37'44" até o marco M-067, de coordenada N = 9.921.776,31m e E = 194.224,97m; 42,74 m e azimute plano 91°24'28" até o marco M-068, de coordenada N = 9.921.775,26m e E = 194.267,70m; 0,25 m e azimute plano 92°17'26" até o marco M-069, de coordenada N = 9.921.775,25m e E = 194.267,95m; 0,43 m e azimute plano 88°40'04" até o marco M-070, de coordenada N = 9.921.775,26m e E = 194.268,38m; 12,02 m e azimute plano 87°31'15" até o marco M-071, de coordenada N = 9.921.775,78m e E = 194.280,39m; 13,07 m e azimute plano 88°49'00" até o marco M-072, de coordenada N = 9.921.776,05m e E = 194.293,46m; 0,98 m e azimute plano 86°29'47" até o marco M-073, de coordenada N = 9.921.776,11m e E = 194.294,44m; 0,93 m e azimute plano 83°10'54" até o marco M-074, de coordenada N = 9.921.776,22m e E = 194.295,36m; 10,15 m e azimute plano 83°12'40" até o marco M-075, de coordenada N = 9.921.777,42m e E = 194.305,44m; 12,65 m e azimute plano 84°03'18" até o marco M-076, de coordenada N = 9.921.778,73m e E = 194.318,02m; 0,62 m e azimute plano 81°36'25" até o marco M-077, de coordenada N = 9.921.778,82m e E = 194.318,63m; 12,74 m e azimute plano 80°33'35" até o marco M-078, de coordenada N = 9.921.780,91m e E = 194.331,20m; 10,59 m e azimute plano 81°28'19" até o marco M-079, de coordenada N = 9.921.782,48m e E = 194.341,67m; 0,25 m e azimute plano 80°54'35" até o marco M-080, de coordenada N = 9.921.782,52m e E = 194.341,92m; 0,44 m e azimute plano 78°10'43" até o marco M-081, de coordenada N = 9.921.782,61m e E = 194.342,35m; 14,59 m e azimute plano 77°29'18" até o marco M-082, de coordenada N = 9.921.785,77m e E = 194.356,59m; 0,23 m e azimute plano 77°11'45" até o marco M-083, de coordenada N = 9.921.785,82m e E = 194.356,81m; 16,54 m e azimute plano 76°10'56" até o marco M-084, de coordenada N = 9.921.789,77m e E = 194.372,87m; 16,84 m e azimute plano 76°24'04" até o marco M-085, de coordenada N = 9.921.793,73m e E = 194.389,24m; 9,03 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-086, de coordenada N = 9.921.795,92m e E = 194.398,00m; 9,48 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-087, de coordenada N = 9.921.798,22m e E = 194.407,20m; 0,23 m e azimute plano 74°44'42" até o marco M-088, de coordenada N = 9.921.798,28m e E = 194.407,42m; 19,65 m e azimute plano 74°41'01" até o marco M-089, de coordenada N = 9.921.803,47m e E = 194.426,37m; 22,87 m e azimute plano 78°09'51" até o marco M-090, de coordenada N = 9.921.808,16m e E = 194.448,75m; 0,21 m e azimute plano 79°12'57" até o marco M-091, de coordenada N = 9.921.808,20m e E = 194.448,96m; 18,64 m e azimute plano 76°56'52" até o marco M-092, de coordenada N = 9.921.812,41m e E = 194.467,12m; 27,48 m e azimute plano 77°17'01" até o marco M-093, de coordenada N = 9.921.818,46m e E = 194.493,93m; 26,37 m e azimute plano 77°53'35" até o marco M-094, de coordenada N = 9.921.823,99m e E = 194.519,71m; 0,32 m e azimute plano 77°16'32" até o marco M-095, de coordenada N = 9.921.824,06m e E = 194.520,02m; 27,33 m e azimute plano 76°06'40" até o marco M-096, de coordenada N = 9.921.830,62m e E = 194.546,55m; 22,93 m e azimute plano 77°16'44" até o marco M-097, de coordenada N = 9.921.835,67m e E = 194.568,92m; 2,10 m e azimute plano 77°05'13" até o marco M-098, de coordenada N = 9.921.836,14m e E = 194.570,97m; 0,29 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-099, de coordenada N = 9.921.836,21m e E = 194.571,25m; 12,06 m e azimute plano 75°35'42" até o marco M-100, de coordenada N = 9.921.839,21m e E = 194.582,93m; 17,57 m e azimute plano 75°36'00" até o marco M-101, de coordenada N = 9.921.843,58m e E = 194.599,95m; 44,81 m e azimute plano 76°03'13" até o marco M-102, de coordenada N = 9.921.854,38m e E = 194.643,44m; 44,91 m e azimute plano 75°42'58" até o marco M-103, de coordenada N = 9.921.865,46m e E = 194.686,96m; 60,41 m e azimute plano 75°50'14" até o marco M-104, de coordenada N = 9.921.880,24m e E = 194.745,53m; 45,67 m e azimute plano 75°14'44" até o marco M-105, de coordenada N = 9.921.891,87m e E = 194.789,69m; 15,28 m e azimute plano 74°19'02" até o marco M-106, de coordenada N = 9.921.896,00m e E = 194.804,40m; 17,58 m e azimute plano 79°00'58" até o marco M-107, de coordenada N = 9.921.899,35m e E = 194.821,66m; 0,40 m e azimute plano 78°24'28" até o marco M-108, de coordenada N = 9.921.899,43m e E = 194.822,05m; 19,21 m e azimute plano 76°41'40" até o marco M-109, de coordenada N = 9.921.903,85m e E = 194.840,74m; 15,21 m e azimute plano 80°14'03" até o marco M-110, de coordenada N = 9.921.906,43m e E = 194.855,73m; 15,54 m e azimute plano 80°12'59" até o marco M-111, de coordenada N = 9.921.909,07m e E = 194.871,04m; 0,44 m e azimute plano 79°27'39" até o marco M-112, de coordenada N = 9.921.909,15m e E = 194.871,47m; 15,96 m e azimute plano 77°32'57"