

plano 252°25'46" até o marco M-248, de coordenada N = 9.861.931,10m e E = 185.963,78m; 57,78 m e azimute plano 252°26'01" até o marco M-249, de coordenada N = 9.861.913,66m e E = 185.908,69m; 782,74 m e azimute plano 252°25'47" até o marco M-250, de coordenada N = 9.861.677,37m e E = 185.162,47m; 302,47 m e azimute plano 252°25'46" até o marco M-251, de coordenada N = 9.861.586,06m e E = 184.874,11m; 609,88 m e azimute plano 252°25'47" até o marco M-252, de coordenada N = 9.861.401,95m e E = 184.292,68m; 469,66 m e azimute plano 252°25'47" até o marco M-253, de coordenada N = 9.861.260,17m e E = 183.844,93m; 281,69 m e azimute plano 252°25'44" até o marco M-254, de coordenada N = 9.861.175,13m e E = 183.576,38m; 72,17 m e azimute plano 252°25'34" até o marco M-255, de coordenada N = 9.861.153,34m e E = 183.507,58m; 325,73 m e azimute plano 252°25'46" até o marco M-256, de coordenada N = 9.861.055,01m e E = 183.197,05m; 1.045,78 m e azimute plano 252°25'46" até o marco M-257, de coordenada N = 9.860.739,31m e E = 182.200,06m; deste, segue pelo Límite Municipal IBGE (2015) de Monte Alegre e Prainha, com a seguinte distância 25,23 m e azimute plano 28°04'07" até o marco M-258, de coordenada N = 9.860.761,57m e E = 182.211,93m; 400,74 m e azimute plano 6°24'52" até o marco M-259, de coordenada N = 9.861.159,80m e E = 182.256,70m; 224,48 m e azimute plano 6°24'43" até o marco M-260, de coordenada N = 9.861.382,88m e E = 182.281,77m; 84,60 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-261, de coordenada N = 9.861.467,48m e E = 182.281,77m; 853,28 m e azimute plano 359°59'41" até o marco M-262, de coordenada N = 9.862.320,76m e E = 182.281,69m; 10,42 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-263, de coordenada N = 9.862.331,18m e E = 182.281,69m; 46,82 m e azimute plano 327°46'59" até o marco M-264, de coordenada N = 9.862.370,79m e E = 182.256,73m; 575,76 m e azimute plano 327°46'38" até o marco M-265, de coordenada N = 9.862.857,87m e E = 181.949,73m; 85,65 m e azimute plano 327°46'40" até o marco M-266, de coordenada N = 9.862.930,33m e E = 181.904,06m; 522,66 m e azimute plano 327°46'38" até o marco M-267, de coordenada N = 9.863.372,49m e E = 181.625,37m; 560,37 m e azimute plano 327°46'41" até o marco M-268, de coordenada N = 9.863.846,56m e E = 181.326,58m; 445,13 m e azimute plano 327°46'37" até o marco M-269, de coordenada N = 9.864.223,13m e E = 181.089,23m; 313,36 m e azimute plano 327°46'34" até o marco M-270, de coordenada N = 9.864.488,22m e E = 180.922,14m; 704,66 m e azimute plano 327°46'39" até o marco M-271, de coordenada N = 9.865.084,35m e E = 180.546,41m; 358,10 m e azimute plano 327°46'41" até o marco M-272, de coordenada N = 9.865.387,30m e E = 180.355,47m; 684,93 m e azimute plano 327°46'39" até o marco M-273, de coordenada N = 9.865.966,74m e E = 179.990,26m; 239,32 m e azimute plano 327°46'37" até o marco M-274, de coordenada N = 9.866.169,20m e E = 179.862,65m; 565,32 m e azimute plano 327°46'37" até o marco M-275, de coordenada N = 9.866.647,45m e E = 179.561,21m; 273,97 m e azimute plano 340°41'53" até o marco M-276, de coordenada N = 9.866.906,02m e E = 179.470,65m; 150,37 m e azimute plano 340°42'00" até o marco M-277, de coordenada N = 9.867.047,94m e E = 179.420,95m; 909,33 m e azimute plano 340°41'47" até o marco M-278, de coordenada N = 9.867.906,15m e E = 179.120,35m; 169,02 m e azimute plano 340°41'52" até o marco M-279, de coordenada N = 9.868.065,67m e E = 179.064,48m; 894,88 m e azimute plano 340°41'51" até o marco M-280, de coordenada N = 9.868.910,25m e E = 178.768,67m; 169,61 m e azimute plano 340°41'44" até o marco M-281, de coordenada N = 9.869.070,32m e E = 178.712,60m; 1.010,64 m e azimute plano 340°41'50" até o marco M-282, de coordenada N = 9.870.024,15m e E = 178.378,52m; 33,45 m e azimute plano 340°41'35" até o marco M-283, de coordenada N = 9.870.055,72m e E = 178.367,46m; 722,07 m e azimute plano 340°41'49" até o marco M-284, de coordenada N = 9.870.737,20m e E = 178.128,77m; 309,33 m e azimute plano 340°41'51" até o marco M-285, de coordenada N = 9.871.029,14m e E = 178.026,52m; 41,47 m e azimute plano 8°28'19" até o marco M-286, de coordenada N = 9.871.070,16m e E = 178.032,63m; 527,40 m e azimute plano 8°27'56" até o marco M-287, de coordenada N = 9.871.591,81m e E = 178.110,27m; 190,44 m e azimute plano 8°28'02" até o marco M-288, de coordenada N = 9.871.780,17m e E = 178.138,31m; 662,26 m e azimute plano 8°27'58" até o marco M-289, de coordenada N = 9.872.435,21m e E = 178.235,81m; 71,06 m e azimute plano 340°25'22" até o marco M-290, de coordenada N = 9.872.502,16m e E = 178.212,00m; 578,38 m e azimute plano 340°25'11" até o marco M-291, de coordenada N = 9.873.047,09m e E = 178.018,17m; 79,36 m e azimute plano 340°25'24" até o marco M-292, de coordenada N = 9.873.121,86m e E = 177.991,58m; 147,44 m e azimute plano 345°54'43" até o marco M-293, de coordenada N = 9.873.264,87m e E = 177.955,69m; 865,26 m e azimute plano 345°54'45" até o marco M-294, de coordenada N = 9.874.104,11m e E = 177.745,08m; 1,76 m e azimute plano 345°53'06" até o marco M-295, de coordenada N = 9.874.105,82m e E = 177.744,65m; 131,79 m e azimute plano 345°54'44" até o marco M-296, de coordenada N = 9.874.233,65m e E = 177.712,57m; 879,35 m e azimute plano 342°15'21" até o marco M-297, de coordenada N = 9.875.071,17m e E = 177.444,57m; 127,58 m e azimute plano 342°15'24" até o marco M-298, de coordenada N = 9.875.192,68m e E = 177.405,69m; 366,33 m e azimute plano 342°15'23" até o marco M-299, de coordenada N = 9.875.541,58m e E = 177.294,05m; 521,65 m e azimute plano 348°30'48" até o marco M-300, de coordenada N = 9.876.052,78m e E = 177.190,17m; 171,24 m e azimute plano 348°31'01" até o marco M-301, de coordenada N = 9.876.220,59m e E = 177.156,08m; 708,52 m e azimute plano 348°30'49" até o marco M-302, de coordenada N = 9.876.914,92m e E = 177.014,99m; 166,62 m e azimute plano 354°11'58" até o marco M-303, de coordenada N = 9.877.080,69m e E = 176.998,15m; 93,36 m e azimute plano 354°12'10" até o marco M-304, de coordenada N = 9.877.173,57m e E = 176.988,72m; 782,94 m e azimute plano 354°11'58" até o marco M-305, de coordenada N = 9.877.952,50m

e E = 176.909,59m; 204,07 m e azimute plano 354°12'03" até o marco M-306, de coordenada N = 9.878.155,53m e E = 176.888,97m; 133,46 m e azimute plano 354°11'56" até o marco M-307, de coordenada N = 9.878.288,31m e E = 176.875,48m; 661,06 m e azimute plano 357°20'39" até o marco M-308, de coordenada N = 9.878.948,66m e E = 176.844,85m; 91,78 m e azimute plano 357°20'45" até o marco M-309, de coordenada N = 9.879.040,34m e E = 176.840,60m; 80,80 m e azimute plano 24°48'17" até o marco M-310, de coordenada N = 9.879.113,69m e E = 176.874,50m; 893,75 m e azimute plano 24°48'21" até o marco M-311, de coordenada N = 9.879.924,98m e E = 177.249,47m; 106,19 m e azimute plano 24°48'38" até o marco M-312, de coordenada N = 9.880.021,37m e E = 177.294,03m; 101,45 m e azimute plano 25°38'44" até o marco M-313, de coordenada N = 9.880.112,83m e E = 177.337,94m; 623,89 m e azimute plano 25°38'44" até o marco M-314, de coordenada N = 9.880.675,26m e E = 177.607,96m; 236,81 m e azimute plano 31°21'35" até o marco M-315, de coordenada N = 9.880.877,48m e E = 177.731,20m; 247,88 m e azimute plano 31°21'28" até o marco M-316, de coordenada N = 9.881.089,15m e E = 177.860,19m; 319,50 m e azimute plano 31°21'33" até o marco M-317, de coordenada N = 9.881.361,98m e E = 178.026,46m; 414,87 m e azimute plano 349°55'18" até o marco M-318, de coordenada N = 9.881.770,45m e E = 177.953,86m; 125,47 m e azimute plano 349°55'11" até o marco M-319, de coordenada N = 9.881.893,98m e E = 177.931,90m; 871,53 m e azimute plano 349°55'19" até o marco M-320, de coordenada N = 9.882.752,06m e E = 177.779,39m; 115,97 m e azimute plano 349°55'25" até o marco M-321, de coordenada N = 9.882.866,24m e E = 177.759,10m; 464,91 m e azimute plano 349°55'17" até o marco M-322, de coordenada N = 9.883.323,98m e E = 177.677,74m; 535,70 m e azimute plano 311°45'35" até o marco M-323, de coordenada N = 9.883.680,76m e E = 177.278,14m; 219,04 m e azimute plano 311°45'28" até o marco M-324, de coordenada N = 9.883.826,64m e E = 177.114,74m; 227,20 m e azimute plano 311°45'36" até o marco M-325, de coordenada N = 9.883.977,96m e E = 176.945,26m; 117,46 m e azimute plano 284°01'58" até o marco M-326, de coordenada N = 9.884.006,44m e E = 176.831,31m; 666,03 m e azimute plano 284°02'05" até o marco M-327, de coordenada N = 9.884.167,96m e E = 176.185,16m; 1.062,24 m e azimute plano 284°02'04" até o marco M-328, de coordenada N = 9.884.425,56m e E = 175.154,63m; 225,03 m e azimute plano 284°02'04" até o marco M-329, de coordenada N = 9.884.480,13m e E = 174.936,32m; 625,63 m e azimute plano 284°02'05" até o marco M-330, de coordenada N = 9.884.631,85m e E = 174.329,37m; 434,66 m e azimute plano 287°54'52" até o marco M-331, de coordenada N = 9.884.765,55m e E = 173.915,78m; 264,62 m e azimute plano 287°54'55" até o marco M-332, de coordenada N = 9.884.846,95m e E = 173.663,99m; 1.111,63 m e azimute plano 287°54'53" até o marco M-333, de coordenada N = 9.885.188,89m e E = 172.606,26m; 315,16 m e azimute plano 287°54'51" até o marco M-334, de coordenada N = 9.885.285,83m e E = 172.306,38m; 119,51 m e azimute plano 330°41'15" até o marco M-335, de coordenada N = 9.885.390,04m e E = 172.247,87m; 928,42 m e azimute plano 330°41'22" até o marco M-336, de coordenada N = 9.886.199,60m e E = 171.793,37m; 56,63 m e azimute plano 330°41'31" até o marco M-337, de coordenada N = 9.886.248,98m e E = 171.765,65m; 320,49 m e azimute plano 330°41'18" até o marco M-338, de coordenada N = 9.886.528,44m e E = 171.608,75m; 745,26 m e azimute plano 340°01'09" até o marco M-339, de coordenada N = 9.887.228,84m e E = 171.354,09m; 6,00 m e azimute plano 340°01'30" até o marco M-340, de coordenada N = 9.887.234,48m e E = 171.352,04m; 779,65 m e azimute plano 340°01'07" até o marco M-341, de coordenada N = 9.887.967,20m e E = 171.085,62m; 216,41 m e azimute plano 344°48'40" até o marco M-342, de coordenada N = 9.888.176,05m e E = 171.028,92m; 76,77 m e azimute plano 344°48'25" até o marco M-343, de coordenada N = 9.888.250,14m e E = 171.008,80m; 963,68 m e azimute plano 344°48'35" até o marco M-344, de coordenada N = 9.889.180,15m e E = 170.756,29m; 61,58 m e azimute plano 344°48'22" até o marco M-345, de coordenada N = 9.889.239,58m e E = 170.740,15m; 545,12 m e azimute plano 344°48'33" até o marco M-346, de coordenada N = 9.889.765,65m e E = 170.597,31m; 21,11 m e azimute plano 358°58'07" até o marco M-347, de coordenada N = 9.889.786,76m e E = 170.596,93m; 21,48 m e azimute plano 358°59'11" até o marco M-348, de coordenada N = 9.889.808,24m e E = 170.596,55m; 37,90 m e azimute plano 358°58'19" até o marco M-349, de coordenada N = 9.889.846,13m e E = 170.595,87m; 39,28 m e azimute plano 358°58'44" até o marco M-350, de coordenada N = 9.889.885,40m e E = 170.595,17m; 39,41 m e azimute plano 358°58'03" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas, encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 51°00', fuso-22, tendo como Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

II – Ressalvar que da poligonal acima descrita ficam excluídas áreas incidentes anteriormente matriculadas no Registro de Imóveis.
 III – DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas a abertura das matrículas das área em nome do Estado do Pará, junto aos Cartórios de Registros de Imóveis das Comarcas de São Félix do Xingu e Redenção respectivamente.

Bruno Yohei Kono Ramos
Presidente

EDITAL

O INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ - ITERPA, de acordo com o Art. 43 do Decreto Nº 2.135/2010, torna público que os interessados abaixo relacionados, estão requerendo a compra de terras, com as seguintes especificações:

Protocolo: 496276