até o marco M-696, de coordenada N = 9.482.276,28m e E = 783.479,14m; 0,07 m e azimute plano 278°07'48" até o marco M-697, de coordenada N = 9.482.276,29 m  $\dot{e}$  E = 783.479,07m; 17,53 m  $\dot{e}$  azimute plano 279°53′13″ até o marco M-698, de coordenada N = 9.482.279,30m e E = 783.461,80m; 17,84 m e azimute plano 280°57′26″ até o marco M-699, de coordenada N = 9.482.282,69 m e E = 783.444,29m; 14,46 m e azimute plano  $288^{\circ}05'03''$  até o marco M-700, de coordenada N = 9.482.287,18m e E = 783.430,54m; 13,60 m e azimute plano 304°16′27″ até o marco M-701, de coordenada N = 9.482.294,84m e E = 783.419,30m; 11,78 m e azimute plano 313°43'37" até o marco M-702, de coordenada N = 9.482.302,98m e E = 783.410,79m; 13,78 m e azimute plano 321°09'30" até o marco M-703, de coordenada N 9.482.313,71m e E = 783.402,15m; 21,97 m e azimute plano 325°13′56″ até o marco M-704, de coordenada N = 9.482.331,76m e E = 783.389,62m; 16,35 m e azimute plano 325°37′11″ até o marco M-705, de coordenada N = 9.482.345,25m e E = 783.380,39m; 0,16 m e azimute plano 322°25′53″ até o marco M-706, de coordenada N = 9.482.345,38m e E = 783.380,29m; 0,11 m e azimute plano  $318^{\circ}48'51''$  até o marco M-707, de coordenada N = 9.482.345,46m e E = 783.380,22m; 19,15 m e azimute plano  $320^{\circ}30'31''$  até o marco M-708, de coordenada N = 9.482.360,24m e E = 783.368,04m; 0,08 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-709, de coordenada N 9.482.360,30m e E = 783.367,98m; 0,21 m e azimute plano 316°58'30" até o marco M-710, de coordenada N = 9.482.360,45m e E = 783.367,84m; 0,18 m e azimute plano 312°42′34″ até o marco M-711, de coordenada N = 9.482.360,57m e E = 783.367,71m; 33,15 m e azimute plano 311°30′11″ até o marco M-712, de coordenada N = 9.482.382,54m e E = 783.342,88m; 0,01 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-713, de coordenada N = 9.482.382,55m e E = 783.342,87m; 0,20 m e azimute plano 310°54′52″ até o marco M-714, de coordenada N = 9.482.382,68m e E = 783.342,72m; 0,14 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-715, de coordenada N 0,14 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-715, de coordenada N = 9.482.382,76m e E = 783.342,60m; 21,53 m e azimute plano 304°44'44" até o marco M-716, de coordenada N = 9.482.395,03m e E = 783.324,91m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-717, de coordenada N = 9.482.395,06m e E = 783.324,87m; 0,20 m e azimute plano 300°27'56" até o marco M-718, de coordenada N = 9.482.395,16m e E = 783.324,70m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.395,16m e E = 783.324,70m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.395,16m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N = 9.482.305,10m e E = 783.324,60m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-719, de coordenada N 9 9.482.395,19m e E = 783.324,66m; 22,66 m e azimute plano 299°04′36″ até o marco M-720, de coordenada N = 9.482.406,20m e E = 783.304,86m; 0,15 m e azimute plano 298°18'03" até o marco M-721, de coordenada N = 9.482.406,27m e E = 783.304,73m; 0,14 m e azimute plano  $294^{\circ}46'31''$  até o marco M-722, de coordenada N = 9.482.406,33m e E = 783.304,60m; 16,92 m e azimute plano  $293^{\circ}31'08''$  até o marco M-723, de coordenada N = 9.482.413,08m e E = 783.289,09m; 20,28 m e azimute plano 297°14′05″ até o marco M-724, de coordenada N = 9.482.422,36m e E = 783.271,06m; 0,05 m e azimute plano 291°48′05" até o marco M-725, de coordenada N = 9.482.422,38m e E = 783.271,01m; 0,04 m e azimute plano 296°33′54′ até o marco M-726, de coordenada N = 9.482.422,40m e E = 783.270,97m; 25.67 m e azimute plano 295°25′37″ até o marco M-727, de coordenada N = 9.482.433,42m e E = 783.247,79m; 24,73 m e azimute plano 295°23′01″ até o marco M-728, de coordenada N = 9.482.444,02m e E = 783.225,45m; ate o marco M-728, de coordenada N = 3.702.----, Seino E = 0,07 m e azimute plano 303°41′24″ até o marco M-729, de coordenada N = 9.482.444,06m e E = 783.225,39m; 31,37 m e azimute plano 293°55′31″ até o marco M-730, de coordenada N = 9.482.456,78m e E = 783.196,72m; 0,01 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-731, de coordenada N = 9.482.456,79m e E = 783.196,71m; 17,91 m e azimute plano 293°42′10″ até o marco M-732, de coordenada N = 9.482.463,99m e E = 783.180,31m; 20,99 m e azimute plano 295°16′15″ até o marco M-733, de coordenada N = 9.482.472,95m e E = 783.161,33m; 0,14 m e azimute plano 294°46′31″ até o marco M-734, de coordenada N = 9.482.473,01m e E = 783.161,20m; 0,19 m e azimute plano 291°15′02″ até o marco M-735, de coordenada N = 9.482.473,08m e E = 783.161,02m; 0,18 m e azimute plano 286°23′22″ até o marco M-736, de coordenada N = 9.482.473,13m e E = 783.160,85m; 20,51 m e azimute plano 285°26′20″ até o marco M-737, de coordenada N = 9.482.478,59m e E = 783.141,08m; 0,03 m e azimute plano 288°26′06″ até o marco M-738, de coordenada N = 9.482.478,60m e E = 783.141,05m; 0,19 m e azimute plano 281°53′19″ até o marco M-739, de coordenada N = 9.482.478,64m e E = 783.140,86m; 0,19 m e azimute plano 281°53′19″ até o marco M-740, de coordenada N = 9.482.478,68m e E = 783.140,67m; 0,19 m e azimute plano 276°00'32" até o marco M-741, de coordenada N = 9.482.478,70m e E = 783.140,48m; 21,13 m e azimute plano  $273^{\circ}52'51''$  até o marco M-742, de coordenada N = 9.482.480,13m e E = 783.119,40m; 0,20 m e azimute plano 272°51′45″ até o marco M-743, de coordenada N = 9.482.480,14m e E = 783.119,20m; 0,20 m e azimute plano 267°08'15" até o marco M-744, de coordenada N = 9.482.480,13m e E = 783.119,00m; 0,06 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-745, de coordenada N = 9.482.480,13m e E = 783.118,94m; 20,36 m e azimute plano 265°10'57" até o marco M-746, de coordenada N = 9.482.478,42m e E = 783.098,65m; 0,05 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-747, de coordenada N = 9.482.478,42m e E = 783.098,60m; 15,81 m e azimute plano  $264^{\circ}11'31''$  até o marco M-748, de coordenada N = 9.482.476,82m e E = 783.082,87m; 14,64 m e azimute plano 276°33'07" até o marco M-749, de coordenada N = 9.482.478,49m e E = 783.068,33m; 12,61 m e azimute plano  $289^{\circ}10'04''$  até o marco M-750, de coordenada N = 9.482.482,63m e E = 783.056,42m; 0,01 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-751, de coordenada N = 9.482.482,63m e E = 783.056,41m; 15,38 m e azimute plano  $289^{\circ}05'41''$  até o marco M-752, de coordenada N = 9.482.487,66m e E = 783.041,88m; 15,94 m e azimute plano 298°01'41" até o marco M-753, de coordenada N = 9.482.495,15m e E = 783.027,81m; 35,48 m e azimute plano  $300^{\circ}02'29''$  até o marco M-754, de coordenada N = 9.482.512,91m e E = 782.997,10m; 0,11 m e azimute plano 296°33′54″ até o marco M-755, de coordenada N = 9.482.512,96m e E = 782.997,00m; 25,28 m e azimute plano 297°58′26″ até o marco M-756, de coordenada N = 9.482.524,82m e E = 782.974,67m; 0,04 m e azimute plano 296°33′54" até o marco M-757, de coordenada N = 9.482.524,84m e E = 782.974,63m; 21,32 m e azimute plano 297°12′51″

até o marco M-758, de coordenada N = 9.482.534,59m e E = 782.955,67m; 0,04 m e azimute plano 296°33′54" até o marco M-759, de coordenada N 9.482.534,61m e E = 782.955,63m; 0,20 m e azimute plano  $293^{\circ}57'45''$ até o marco M-760, de coordenada N = 9.482.534,69m e E = 782.955,45m; 0,20 m e azimute plano 290°13′29" até o marco M-761, de coordenada N 0,20 m e azimute plano 290°13′29″ até o marco M-761, de coordenada N = 9.482.534,76m e E = 782.955,26m; 0,20 m e azimute plano 287°31′32″ até o marco M-762, de coordenada N = 9.482.534,82m e E = 782.955,07m; 0,05 m e azimute plano 281°18′36″ até o marco M-763, de coordenada N = 9.482.534,83m e E = 782.955,02m; 16,08 m e azimute plano 283°51′17″ até o marco M-764, de coordenada N = 9.482.538,68m e E = 782.939,41m; 0,13 m e azimute plano 282°59'41" até o marco M-765, de coordenada N 9.482.538,71m e E = 782.939,28m; 0,20 m e azimuté plano 278°31′51″ até o marco M-766, de coordenada N = 9.482.538,74m e E = 782.939,08m; 0,07 m e azimute plano  $278^{\circ}07'48''$  até o marco M-767, de coordenada N = 9.482.538,75m e E = 782.939,01m; 20,79 m e azimute plano 276°01′04″ até o marco M-768, de coordenada N = 9.482.540,93m e E = 782.918,33m; 0,12 m e azimute plano  $274^{\circ}45'49''$  até o marco M-769, de coordenada N = 9.482.540,94m e E = 782.918,21m; 0,07 m e azimute plano  $270^{\circ}00''00''$  até o marco M-770, de coordenada N = 9.482.540,94m e E = 782.918,14m; 21,12 m e azimute plano 272°29'48" até o marco M-771, de coordenada N = 9.482.541,86m e E = 782.897,04m; 0,13 m e azimute plano  $270^{\circ}00'00''$  até o marco M-772, de coordenada N = 9.482.541,86m e E = 782.896,91m; 0,20 m e azimute plano 270°00′00″ até o marco M-773, de coordenada N = 9.482.541,86m e E = 782.896,71m; 0,19 m e azimute plano  $263^\circ59'28''$  até o marco M-774, de coordenada N = 9.482.541,84m e E = 782.896,52m; 11,52 m e azimute plano  $262^\circ36'57''$  até o marco M-775, de coordenada N = 9.482.540,36m e E = 782.885,10m; 6,20 m e azimute plano  $328^\circ23'11''$ m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, 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 UTM.

II – RESSALVAR que da poligonal acima descrita ficam resguardadas e deverão ser excluídas, através de Averbação na Matrícula, as áreas anteriormente já Matriculadas no Cartório de Registro de Imóveis, que incidirem na área objeto da Arrecadação.

III – DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas à Matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório do Único Ofício da Comarca de Rondon do Pará.

Flávio Ricardo Albuquerque Azevedo Respondendo pela Presidência do ITERPA PORTARIA nº 013/2019

### TERMO ADITIVO A CONTRATO

## EXTRATO DO TERMO ADITIVO 04/2023 AO CONTRATO 022/2019

CONTRATANTE: INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ - ITERPA -CNPJ: 05.089.495/0001-90

CONTRATADO: EMPRESA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICA-ÇÃO DO ESTADO DO PARÁ - PRODEPA,

CNPJ: 05.059.613/0001-18

ENDEREÇO: Rodovia Augusto Montenegro, km 10, Centro Administrativo do Estado, Distrito de Icoaraci,

CEP 66820-000, cidade de Belém-PA

PROCESSO: 2019/595972-PAE

OBJETO: Prorrogação de prazo e equilibrio econômico do contrato.

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Art. 24, inciso XVI,, da Lei 8.666/93.

VIGÊNCIA: 30/12/2023 a 30/12/2024 (doze meses)

VALOR ANUAL: R\$ 296.221,80 (duzentos e noventa e seis mil, duzentos e vinte e um reais e oitenta centavos),

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: Exercício 2023; Ação: 283.256 Proj./ Ativ.: 21.126.1508.8238 Fonte: 01.500.0000.01 / 02.501.0000.61 / 01.501.0000.61; Elemento de Despesa: 339140 P.I.: 412.000.8238C DATA ASSINATURA: 11/12/2023- ORDENADOR: Flavio Ricardo Albuquerque

Azevedo - Presidente em exercício, PORTARIA 013/2019.

# Protocolo: 1022238

Protocolo: 1022441

## TERMO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 007/2023-ITERPA

PROCESSO Nº 2023/1369560

CONTRATANTE: INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ-ITERPA - CNPJ: 05.089.495/0001-90

**DISPENSA DE LICITAÇÃO** 

OBJETO: Serviço de Solução de Infraestrutura de Sistema de Estabilizador de Energia – fornecimento de mão de obra- Serviço de substituição de bateria 10KVA- 12VX7A.

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Art. 24, inciso IV, da Lei nº 8.666/1993.

JUSTIFICATIVA: Se faz necessário a dispensa, tendo em vista a necessidade deste ITERPA, em realizar manutenção no Sistema de Estabilizador de Energia deste Instituto.

DISPONIBILIDADE ORÇAMENTARIA: EXERCÍCIO 2023: Ação: 293.042, Proj. /Ativ.: 21.126.1508.8238, Fonte: 02.756.0000.23, Elemento de Despesa: 449039, P.I.: 412.000.8238E.

VALOR GLOBAL: R\$ 16.850,00 (dezesseis mil, oitocentos e cinquenta reais) CONTRATADO: PROMAC PROJETOS E CONSTRUCOES LTDA- CNPJ: 13.418.982/0001-88.

ENDEREÇO: Av. Almirante Barroso, 2010 - BLOCO A SALA 12 - Bairro: Marco - Belém/PA - CEP: 66.093-974.

Belém-PA, 07/12/2023 - FLAVIO RICARDO ALBUQUERQUE AZEVEDO-Presidente em exercício, PORTARIA 013/2029-ITERPA.

Protocolo: 1022298