

PROJETO DE LEI N° 009/2024.

DISPÕE SOBRE: DECLARA DE UTILIDADE PÚBLICA ÁREAS DE TERRA LOCALIZADAS NO MUNICÍPIO DE PICUÍ-PB PARA FINS DE SERVIDÃO ADMINISTRATIVA, CONSENSUAL OU JUDICIAL, E DÁ OUTRAS E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

O PREFEITO CONSTITUCIONAL DO MUNICÍPIO DE PICUÍ, Estado da Paraíba FAZ SABER, que a Câmara Municipal aprovou e ele sanciona a seguinte Lei:

Art. 1º - A presente lei visa declarar de utilidade pública as áreas indicadas nos anexos I e II desta lei, necessárias à abertura e melhoramentos de trechos do município que notadamente interligam as plataformas dos aerogeradores do Complexo Eólico Serra do Tigre Sul, para instituição de servidão administrativa, em favor da Ventos de Santa Bertilla Energias Renováveis S.A, inscrita no CNPJ sob o nº 42.740.786/0001-23.

Art. 2º - Ratifica-se que os trechos de estrada objeto desta declaração permanecerão e continuarão de natureza pública e acessível pela comunidade, sendo cabível indenização aos proprietários.

Art. 3º - Fica reconhecida a conveniência de constituição de servidão em favor da Ventos de Santa Bertilla Energias Renováveis S.A, nos termos do art. 3º do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941.

Art. 4º - A Ventos de Santa Bertilla Energias Renováveis S.A deverá promover, sob sua responsabilidade e às suas próprias expensas, as medidas necessárias à instituição da servidão prevista neste documento, nos termos do art. 15 do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941.

Art. 5º - Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Sala de Sessões da Câmara Municipal de Picuí-PB, Plenário Abilio Cesar de Oliveira, em 19 de fevereiro de 2024.


ATAÍDE DANTAS XAVIER
- Presidente -


WAGNER OLIVEIRA FERNANDES DA SILVA
- 1º Secretario -


MARIA EDNALVA DANTAS DOS SANTOS
- 2ª Secretária -

ANEXO I

MEMORIAL DESCRITIVO

Gleba 1: DUP Municipal
Município/UF: Picuí-PB
Área: 12,6490 ha ou 126.489,72 m²
Perímetro: 4.172,87 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 1, de coordenadas **N 9.304.491,6627 m** e **E 798.340,6936 m**, com os seguintes azimutes e distâncias: 148°19'26,1370" e 4,00 m até o vértice 2, de coordenadas **N 9.304.488,2562 m** e **E 798.342,7955 m**; 105°43'51,7685" e 12,55 m até o vértice 3, de coordenadas **N 9.304.484,8535 m** e **E 798.354,8758 m**; 148°21'42,3572" e 99,47 m até o vértice 4, de coordenadas **N 9.304.400,1628 m** e **E 798.407,0558 m**; 122°24'17,3286" e 161,97 m até o vértice 5, de coordenadas **N 9.304.313,3630 m** e **E 798.543,8050 m**; 136°47'12,3813" e 152,96 m até o vértice 6, de coordenadas **N 9.304.201,8831 m** e **E 798.648,5401 m**; 176°13'23,7145" e 97,47 m até o vértice 7, de coordenadas **N 9.304.104,6275 m** e **E 798.654,9601 m**; 139°19'10,3848" e 72,46 m até o vértice 8, de coordenadas **N 9.304.049,6804 m** e **E 798.702,1894 m**; 137°37'00,3176" e 33,65 m até o vértice 9, de coordenadas **N 9.304.024,8225 m** e **E 798.724,8745 m**; 123°05'21,2921" e 8,25 m até o vértice 10, de coordenadas **N 9.304.020,3198 m** e **E 798.731,7845 m**; 134°46'19,7762" e 32,33 m até o vértice 11, de coordenadas **N 9.303.997,5479 m** e **E 798.754,7382 m**; 122°07'09,4448" e 23,19 m até o vértice 12, de coordenadas **N 9.303.985,2182 m** e **E 798.774,3788 m**; 94°15'51,9142" e 12,77 m até o vértice 13, de coordenadas **N 9.303.984,2689 m** e **E 798.787,1090 m**; 123°05'21,7157" e 7,77 m até o vértice 14, de coordenadas **N 9.303.980,0275 m** e **E 798.793,6180 m**; 25°57'24,5526" e 4,03 m até o vértice 15, de coordenadas **N 9.303.983,6520 m** e **E 798.795,3824 m**; 94°15'51,9342" e 160,41 m até o vértice 16, de coordenadas **N 9.303.971,7241 m** e **E 798.955,3466 m**; 95°57'11,9590" e 24,55 m até o vértice 17, de coordenadas **N 9.303.969,1783 m** e **E 798.979,7596 m**; 97°39'02,3043" e 0,26 m até o vértice 18, de coordenadas **N 9.303.969,1439 m** e **E 798.980,0159 m**; 99°20'40,2295" e 24,42 m até o vértice 19, de coordenadas **N 9.303.965,1794 m** e **E 799.004,1079 m**; 101°02'16,5063" e 0,26 m até o vértice 20, de coordenadas **N 9.303.965,1299 m** e **E 799.004,3617 m**; 102°48'29,6901" e 142,96 m até o vértice 21, de coordenadas **N 9.303.933,4368 m** e **E 799.143,7665 m**; 140°51'43,8077" e 128,15 m até o vértice 22, de coordenadas **N 9.303.834,0400 m** e **E 799.224,6532 m**; 282°43'52,4460" e 67,36 m até o vértice 23, de coordenadas **N 9.303.848,8850 m** e **E 799.158,9479 m**; 244°14'04,4630" e 107,04 m até o vértice 24, de coordenadas **N 9.303.802,3543 m** e **E 799.062,5460 m**; 192°56'28,9216" e 161,80 m até o vértice 25, de coordenadas **N 9.303.644,6670 m** e **E 799.026,3109 m**; 226°47'56,2555" e 87,93 m até o vértice 26, de coordenadas **N 9.303.584,4744 m** e **E 798.962,2148 m**; 195°39'23,1014" e 115,48 m até o vértice 27, de coordenadas **N 9.303.473,2773 m** e **E 798.931,0499 m**; 201°22'01,2249" e 62,21 m até o vértice 28, de coordenadas **N 9.303.415,3445 m** e **E 798.908,3847 m**; 203°11'47,6899" e 172,66 m até o vértice 29, de coordenadas **N 9.303.256,6404 m** e **E 798.840,3753 m**; 195°19'09,4536" e 134,99 m até o vértice 30, de coordenadas **N 9.303.126,4433 m** e **E 798.804,7103 m**; 282°27'52,7321" e 72,09 m até o vértice 31, de coordenadas **N 9.303.142,0029 m** e **E 798.734,3200 m**; 15°19'09,4522" e 48,58 m até o vértice 32, de coordenadas **N 9.303.188,8573 m** e **E 798.747,1549 m**; 285°19'09,4844" e 18,00 m até o vértice 33, de coordenadas **N 9.303.193,6129 m** e **E 798.729,7945 m**; 15°19'09,4302" e 40,00 m até o vértice 34, de coordenadas **N 9.303.232,1916 m** e **E 798.740,3624 m**; 285°19'09,6823" e 3,50 m até o vértice 35, de coordenadas **N 9.303.233,1163 m** e **E 798.736,9867 m**; 15°19'09,4479" e 24,00 m até o vértice 36, de

coordenadas N 9.303.256,2636 m e E 798.743,3275 m; 285°19'09,4644" e 4,50 m até o vértice 37, de coordenadas N 9.303.257,4525 m e E 798.738,9874 m; 15°19'09,4380" e 56,00 m até o vértice 38, de coordenadas N 9.303.311,4627 m e E 798.753,7825 m; 105°19'09,3918" e 27,21 m até o vértice 39, de coordenadas N 9.303.304,2751 m e E 798.780,0211 m; 23°15'55,7579" e 155,08 m até o vértice 40, de coordenadas N 9.303.446,7416 m e E 798.841,2752 m; 18°49'03,2083" e 23,26 m até o vértice 41, de coordenadas N 9.303.468,7587 m e E 798.848,7779 m; 285°39'23,1423" e 26,00 m até o vértice 42, de coordenadas N 9.303.475,7752 m e E 798.823,7426 m; 15°39'23,0855" e 56,00 m até o vértice 43, de coordenadas N 9.303.529,6975 m e E 798.838,8552 m; 105°39'22,9976" e 4,50 m até o vértice 44, de coordenadas N 9.303.528,4831 m e E 798.843,1883 m; 15°39'23,1106" e 24,00 m até o vértice 45, de coordenadas N 9.303.551,5926 m e E 798.849,6651 m; 105°39'23,4830" e 3,50 m até o vértice 46, de coordenadas N 9.303.550,6481 m e E 798.853,0352 m; 15°39'23,1117" e 40,00 m até o vértice 47, de coordenadas N 9.303.589,1640 m e E 798.863,8300 m; 105°39'23,1511" e 18,01 m até o vértice 48, de coordenadas N 9.303.584,3040 m e E 798.881,1704 m; 20°33'50,6623" e 13,71 m até o vértice 49, de coordenadas N 9.303.597,1418 m e E 798.885,9866 m; 29°52'50,8446" e 14,66 m até o vértice 50, de coordenadas N 9.303.609,8530 m e E 798.893,2902 m; 39°29'30,6781" e 14,66 m até o vértice 51, de coordenadas N 9.303.621,1665 m e E 798.902,6136 m; 44°21'58,3483" e 60,06 m até o vértice 52, de coordenadas N 9.303.664,1052 m e E 798.944,6127 m; 33°28'39,0293" e 12,89 m até o vértice 53, de coordenadas N 9.303.674,8549 m e E 798.951,7217 m; 282°56'15,8016" e 15,24 m até o vértice 54, de coordenadas N 9.303.678,2681 m e E 798.936,8638 m; 282°56'15,8545" e 9,30 m até o vértice 55, de coordenadas N 9.303.680,3498 m e E 798.927,8019 m; 12°56'15,8342" e 56,00 m até o vértice 56, de coordenadas N 9.303.734,9282 m e E 798.940,3398 m; 102°56'15,6530" e 4,50 m até o vértice 57, de coordenadas N 9.303.733,9207 m e E 798.944,7256 m; 12°56'15,9176" e 24,00 m até o vértice 58, de coordenadas N 9.303.757,3114 m e E 798.950,0990 m; 102°56'15,4462" e 3,50 m até o vértice 59, de coordenadas N 9.303.756,5278 m e E 798.953,5101 m; 12°56'15,8308" e 40,00 m até o vértice 60, de coordenadas N 9.303.795,5124 m e E 798.962,4658 m; 102°56'15,8920" e 18,01 m até o vértice 61, de coordenadas N 9.303.791,4805 m e E 798.980,0168 m; 12°56'28,9276" e 93,58 m até o vértice 62, de coordenadas N 9.303.882,6811 m e E 799.000,9738 m; 355°10'53,4909" e 9,40 m até o vértice 63, de coordenadas N 9.303.892,0463 m e E 799.000,1843 m; 6°03'51,6081" e 8,18 m até o vértice 64, de coordenadas N 9.303.900,1808 m e E 799.001,0485 m; 350°55'28,9269" e 9,00 m até o vértice 65, de coordenadas N 9.303.909,0648 m e E 798.999,6295 m; 334°01'02,2185" e 10,11 m até o vértice 66, de coordenadas N 9.303.918,1552 m e E 798.995,1992 m; 318°10'05,3433" e 7,79 m até o vértice 67, de coordenadas N 9.303.923,9632 m e E 798.990,0004 m; 282°43'52,3784" e 10,54 m até o vértice 68, de coordenadas N 9.303.926,2860 m e E 798.979,7195 m; 274°15'51,9318" e 161,08 m até o vértice 69, de coordenadas N 9.303.938,2641 m e E 798.819,0810 m; 302°07'09,3882" e 18,19 m até o vértice 70, de coordenadas N 9.303.947,9366 m e E 798.803,6732 m; 274°21'10,9286" e 38,97 m até o vértice 71, de coordenadas N 9.303.950,8944 m e E 798.764,8169 m; 281°12'18,5247" e 14,82 m até o vértice 72, de coordenadas N 9.303.953,7745 m e E 798.750,2781 m; 286°09'44,9512" e 0,30 m até o vértice 73, de coordenadas N 9.303.953,8588 m e E 798.749,9873 m; 291°07'13,8205" e 14,82 m até o vértice 74, de coordenadas N 9.303.959,1994 m e E 798.736,1616 m; 296°04'38,9518" e 0,30 m até o vértice 75, de coordenadas N 9.303.959,3325 m e E 798.735,8896 m; 301°02'08,8191" e 14,82 m até o vértice 76, de coordenadas N 9.303.966,9740 m e E 798.723,1901 m; 309°53'54,3001" e 12,26 m até o vértice 77, de coordenadas N 9.303.974,8347 m e E 798.713,7882 m; 313°55'32,5923" e 26,14 m até o vértice 78, de coordenadas N 9.303.992,9670 m e E 798.694,9629 m; 316°37'21,3946" e 22,35 m até o vértice 79, de coordenadas N 9.304.009,2120 m e E 798.679,6129 m; 319°19'10,3891" e 70,41 m até o vértice 80, de coordenadas N 9.304.062,6086 m e E 798.633,7163 m; 328°01'15,3452" e 29,48 m até o vértice 81, de coordenadas N 9.304.087,6187 m e E 798.618,1009 m; 342°32'24,0903" e 19,80 m até o vértice 82, de

coordenadas N **9.304.106,5032 m** e E **798.612,1611 m**; 348°27'10,0241" e 0,30 m até o vértice **83**, de coordenadas N **9.304.106,7938 m** e E **798.612,1018 m**; 352°22'18,1978" e 13,06 m até o vértice **84**, de coordenadas N **9.304.119,7408 m** e E **798.610,3678 m**; 356°13'23,7302" e 41,31 m até o vértice **85**, de coordenadas N **9.304.160,9585 m** e E **798.607,6469 m**; 356°13'19,7327" e 0,15 m até o vértice **86**, de coordenadas N **9.304.161,1088 m** e E **798.607,6370 m**; 352°16'46,6356" e 8,60 m até o vértice **87**, de coordenadas N **9.304.169,6278 m** e E **798.606,4821 m**; 344°23'32,4486" e 8,60 m até o vértice **88**, de coordenadas N **9.304.177,9077 m** e E **798.604,1691 m**; 336°30'17,8828" e 8,60 m até o vértice **89**, de coordenadas N **9.304.185,7919 m** e E **798.600,7418 m**; 328°37'03,7608" e 8,60 m até o vértice **90**, de coordenadas N **9.304.193,1312 m** e E **798.596,2650 m**; 320°43'49,6710" e 8,60 m até o vértice **91**, de coordenadas N **9.304.199,7867 m** e E **798.590,8234 m**; 316°47'09,4971" e 0,15 m até o vértice **92**, de coordenadas N **9.304.199,8964 m** e E **798.590,7203 m**; 316°47'12,3833" e 60,93 m até o vértice **93**, de coordenadas N **9.304.244,3056 m** e E **798.548,9980 m**; 316°47'05,1775" e 0,14 m até o vértice **94**, de coordenadas N **9.304.244,4057 m** e E **798.548,9040 m**; 313°11'28,6140" e 47,97 m até o vértice **95**, de coordenadas N **9.304.277,2412 m** e E **798.513,9270 m**; 307°47'52,9868" e 24,00 m até o vértice **96**, de coordenadas N **9.304.291,9498 m** e E **798.494,9634 m**; 304°12'09,2204" e 24,00 m até o vértice **97**, de coordenadas N **9.304.305,4402 m** e E **798.475,1148 m**; 302°24'22,9810" e 0,14 m até o vértice **98**, de coordenadas N **9.304.305,5138 m** e E **798.474,9989 m**; 302°24'17,3161" e 95,64 m até o vértice **99**, de coordenadas N **9.304.356,7670 m** e E **798.394,2518 m**; 308°21'26,1281" e 20,20 m até o vértice **100**, de coordenadas N **9.304.369,3009 m** e E **798.378,4137 m**; 314°23'06,7511" e 0,30 m até o vértice **101**, de coordenadas N **9.304.369,5141 m** e E **798.378,1959 m**; 319°22'35,9779" e 16,66 m até o vértice **102**, de coordenadas N **9.304.382,1615 m** e E **798.367,3468 m**; 324°22'08,0918" e 0,30 m até o vértice **103**, de coordenadas N **9.304.382,4093 m** e E **798.367,1692 m**; 327°03'31,0744" e 10,06 m até o vértice **104**, de coordenadas N **9.304.390,8510 m** e E **798.361,6994 m**; 295°58'44,2422" e 4,27 m até o vértice **105**, de coordenadas N **9.304.392,7230 m** e E **798.357,8575 m**; 313°37'15,4865" e 14,45 m até o vértice **106**, de coordenadas N **9.304.402,6924 m** e E **798.347,3963 m**; 342°19'29,0100" e 13,23 m até o vértice **107**, de coordenadas N **9.304.415,2941 m** e E **798.343,3806 m**; 346°28'56,4892" e 8,92 m até o vértice **108**, de coordenadas N **9.304.423,9675 m** e E **798.341,2954 m**; 328°21'42,3700" e 40,35 m até o vértice **109**, de coordenadas N **9.304.458,3183 m** e E **798.320,1311 m**; 328°21'42,3286" e 17,30 m até o vértice **110**, de coordenadas N **9.304.473,0460 m** e E **798.311,0570 m**; 327°35'33,8004" e 1,68 m até o vértice **111**, de coordenadas N **9.304.474,4627 m** e E **798.310,1577 m**; 326°03'18,4375" e 0,04 m até o vértice **112**, de coordenadas N **9.304.474,4980 m** e E **798.310,1339 m**; 55°58'28,8142" e 35,00 m até o vértice **0**, de coordenadas N **9.304.494,0828 m** e E **798.339,1419 m**;

147°20'00,3929" e 2,87 m até o vértice **1**, de coordenadas N **9.304.491,6627 m** e E **798.340,6936 m**; chegando ao vértice inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central 39 WGr**, tendo como o datum **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

ANEXO II

MEMORIAL DESCRITIVO

Gleba: DUP Municipal
Município/UF: Picuí-PB
Área: 3,9546 ha
Perímetro: 4.548,04 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **1**, de coordenadas **N 9.298.224,2490 m** e **E 800.992,3119 m**, com os seguintes azimutes e distâncias: 323°08'40,3378" e 420,18 m até o vértice **2**, de coordenadas **N 9.298.560,4560 m** e **E 800.740,2889 m**; 316°54'13,4261" e 454,63 m até o vértice **3**, de coordenadas **N 9.298.892,4296 m** e **E 800.429,6741 m**; 285°58'46,1677" e 443,25 m até o vértice **4**, de coordenadas **N 9.299.014,4538 m** e **E 800.003,5494 m**; 308°51'22,0864" e 366,92 m até o vértice **5**, de coordenadas **N 9.299.244,6461 m** e **E 799.717,8216 m**; 274°35'47,1332" e 484,41 m até o vértice **6**, de coordenadas **N 9.299.283,4655 m** e **E 799.234,9650 m**; 266°37'11,1139" e 77,79 m até o vértice **7**, de coordenadas **N 9.299.278,8787 m** e **E 799.157,3067 m**; 344°52'07,3319" e 13,65 m até o vértice **8**, de coordenadas **N 9.299.292,0565 m** e **E 799.153,7434 m**; 83°59'53,0574" e 78,56 m até o vértice **9**, de coordenadas **N 9.299.300,2711 m** e **E 799.231,8745 m**; 94°08'21,2604" e 487,78 m até o vértice **10**, de coordenadas **N 9.299.265,0629 m** e **E 799.718,3822 m**; 128°51'31,8385" e 378,54 m até o vértice **11**, de coordenadas **N 9.299.027,5630 m** e **E 800.013,1520 m**; 105°32'50,4241" e 434,80 m até o vértice **12**, de coordenadas **N 9.298.911,0218 m** e **E 800.432,0414 m**; 136°04'44,8618" e 463,48 m até o vértice **13**, de coordenadas **N 9.298.577,1761 m** e **E 800.753,5426 m**; 143°46'53,3431" e 427,99 m até o vértice **0**, de coordenadas **N 9.298.231,8890 m** e **E 801.006,4260 m**; 241°34'22,6094" e 16,05 m até o vértice **1**, de coordenadas **N 9.298.224,2490 m** e **E 800.992,3119 m**; chegando ao vértice inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central 39 WGr**, tendo como o datum **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO

PROJETO DE LEI Nº 009/2024

AUTORIA: PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

DISPÕE SOBRE: *DECLARA DE UTILIDADE PÚBLICA ÁREAS DE TERRA LOCALIZADAS NO MUNICÍPIO DE PICUÍ-PB PARA FINS DE SERVIDÃO ADMINISTRATIVA, CONSENSUAL OU JUDICIAL, E DÁ OUTRAS E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.*

P A R E C E R

Em cumprimento à Legislação vigente deste Poder Legislativo, após análise, esta Relatoria conclui que o Projeto de Lei em epígrafe é considerado legítimo sobre todos os aspectos, no mérito atende aos interesses do Poder Público, bem como, a documentação exigida, nos termos do Regimento Interno e da legislação federal.

Isto posto, emitimos nosso **PARECER FAVORÁVEL**, concluindo pela legalidade e constitucionalidade do referido Projeto de Lei.

Este é o nosso Parecer.

Sala de sessões da Câmara Municipal de Picuí, em ___/___ de 2024.

ALDEMIR ALVES DE MACEDO

- Relator -

DE ACORDO: Os membros da Comissão de **Constituição, Justiça e Redação** são de "acordo" com o parecer do Relator, concluindo para sua aprovação.

WAGNER OLIVEIRA FERNANDES DA SILVA

- Presidente -

ALDEMIR ALVES DE MACEDO

- Relator -

JEAN CARLOS DA COSTA

-Membro-

RECIBO

DESPACHO

19/02/2024


ATAÍDE DANTAS XAVIER
- Presidente -

A **C.C.J.R.** para as devidas providências.

Recebi, nesta data designo o Vereador **Aldemir Alves de Macedo**, relator para o **Projeto de Lei nº 009/2024**, de autoria do **Poder Executivo**.

Em _____ de _____ de 2024

WAGNER OLIVEIRA FERNANDES DA SILVA
- Presidente -

Nesta data, recebi o **Projeto de Lei** supra para apresentar parecer.

Em: _____ de _____ de 2024

ALDEMIR ALVES DE MACEDO
- Relator -

Recebi, nesta data, este expediente com parecer em uma folha digitada, da **Comissão de Constituição, Justiça e Redação**.

Em: _____ de _____ de 2024.

- 1º Secretário -