

licitado em favor da empresa CONSTRUTORA NAZA LTDA, CNPJ nº 21.900.868/0001-18, pela proposta mais vantajosa no valor de R\$ 605.388,60 (Seiscentos e cinco mil, trezentos e oitenta e oito reais e sessenta centavos). Dê-se publicidade.

Teresina/PI, 10 de junho de 2024.

**Flávio Rodrigues Nogueira Júnior**

Secretário de Estado da Infraestrutura-SEINFRA

*(Transcrição da nota TERMOS DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO de Nº 15854, datada de 10 de junho de 2024.)*

## SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA

### TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

O Secretário de Estado da Infraestrutura-SEINFRA, no uso das suas atribuições legais, RESOLVE:

Com fundamento no inciso VI, do art. 43, da Lei nº 8.666/93 e posteriores alterações, e conforme o que consta do Processo SEI nº 00114.001082/2023-27, **HOMOLOGAR** o procedimento licitatório na modalidade Tomada de Preços nº 04/2024, tipo menor preço cujo objeto é a escolha da proposta mais vantajosa para Execução dos Serviços de Implantação do Sistema Simplificado de Abastecimento de Água no Conjunto Por do Sol, no Município de Parnaíba-PI, serviço a ser executado na zona urbana do município de Parnaíba - PI, mediante o regime empreitada por preço unitário, conforme especificações constantes no Edital e seus anexos e **ADJUDICAR** o objeto licitado em favor da empresa VELLO CONSTRUTORA LTDA, CNPJ nº 22.890.889/0001-62, pela proposta mais vantajosa no valor de R\$ 589.818,92 (quinhentos e oitenta e nove mil oitocentos e dezoito reais e noventa e dois centavos). Dê-se publicidade.

Teresina/PI, 10 de junho de 2024.

**Flávio Rodrigues Nogueira Júnior**

Secretário de Estado da Infraestrutura-SEINFRA

*(Transcrição da nota TERMOS DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO de Nº 15857, datada de 10 de junho de 2024.)*

## SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DO ESTADO DO PIAUÍ - SEAD

### EXTRATO PARA PUBLICAÇÃO

### EXTRATO DE TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

**MODALIDADE: PREGÃO SOB FORMA ELETRÔNICA Nº 38/2023/SEAD - PI**



**OBJETO:** A escolha da proposta mais vantajosa para o **REGISTRO DE PREÇOS** para fins de subsidiar **AQUISIÇÕES E INSTALAÇÃO DE KITS DE UNIDADES FOTOVOLTAICAS**, destinados ao atendimento das necessidades e demandas da Secretaria de Estado de Agricultura Familiar (SAF), conforme especificações, condições e quantidades estimadas, prevista na **tabela do ANEXO I (ESPECIFICAÇÃO DOS ITENS) e ANEXO II (DETALHAMENTO DO OBJETO COM ESTIMATIVAS DE QUANTITATIVO E VALOR DE REFERÊNCIA)** do Termo de referência.

- **Sessão de Abertura:** 11/01/2024, às 09:00h
- **Sessão de Rodada de lances:** 11/01/2024, às 10:00h
- **Local: sistema Banco do Brasil:** <https://www.licitacoes-e.com.br>
- **Local:** <https://www.licitacoes-e.com.br>
- **Pregoeiro(a):** LUYNNE DELMONDES CARDOSO
- **Data da Adjudicação no sistema LICITACOES-E :** 26/03/2024 - Referente ao LOTE 1; **dia 31/05/2024** - Referente aos LOTES 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12.
- **Data da Homologação no sistema LICITACOES-E:** **31/05/2024**
- **Autoridade Superior:** Samuel Pontes do Nascimento/ Secretário de Administração do Estado do Piauí

<b>LOTES 1, 8 E 9</b>	
<b>Razão Social</b>	<b>R2A CONSTRUCOES LTDA</b>
<b>CNPJ:</b>	29.863.757/0001-90
<b>Inscrição Municipal</b>	722870-8
<b>Inscrição Estadual</b>	067519601
<b>Endereço:</b>	Rua 2 de outubro, Nº 23, CEP 60.455-040, Bairro Parquelândia, Fortaleza -CE.
<b>Tefefone</b>	(88) 9746-6746/ (85) 9618-1861
<b>E-mail</b>	andradecontabilidadecs@gmail.com
<b>Representante:</b>	RAIMUNDO EDIVALDO FILHO
<b>Situação/Ordem de Classificação</b>	VENCEDORA

<b>LOTE 1: TERRITÓRIO CHAPADA DAS MANGABEIRAS</b>				
<b>SUBITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT</b>	<b>VALOR TOTAL (R\$)</b>



1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	331	R\$ 11.047,48	R\$ 3.656.715,88
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	111	R\$ 16.070,00	R\$ 1.783.770,00
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	6	R\$ 22.387,70	R\$ 134.326,20
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M	3	R\$ 30.177,81	R\$ 90.533,44
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	2	R\$ 38.658,43	R\$ 77.316,86
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	2	R\$ 48.169,55	R\$ 96.339,10
	VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO	455		R\$ 4.567.266,95
	VALOR DO BDI			R\$ 1.271.734,52
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b> <b>R\$ 5.839.001,47 (cinco milhões, oitocentos e trinta e nove mil um reais e quarenta e sete centavos)</b>				R\$ 5.839.001,47

<b>LOTE 8: TERRITÓRIO VALE DO GUARIBAS</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL. (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	402	R\$ 10.007,45	R\$ 4.022.994,90
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendidode 350 KWH/M	134	R\$ 14.646,66	R\$ 1.962.652,44
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendidode 650 KWH/M	8	R\$ 20.280,00	R\$ 162.240,00
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendidode 1.000 KWH/M	3	R\$ 27.336,68	R\$ 82.010,04
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	4	R\$ 35.018,87	R\$ 140.075,48



6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	1	R\$ 43.634,92	R\$ 43.634,92
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>552</b>	<b>R\$ 5.016.724,01</b>	
<b>VALOR TOTAL COM BDI</b>		<b>R\$ 1.396.883,77</b>		
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>		<b>R\$ 6.413.607,78</b>		

<b>LOTE 9: TERRITÓRIO VALE DO RIO ITAIM</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL. (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	229	R\$ 9.486,50	R\$ 2.172.408,50
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	77	R\$ 13.884,21	R\$ 1.069.084,17
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	4	R\$ 19.224,30	R\$ 76.897,20
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000KWH/M	2	R\$ 25.913,63	R\$ 51.827,26
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350KWH/M	2	R\$ 33.195,92	R\$ 66.391,84
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800KWH/M	1	R\$ 41.363,33	R\$ 41.363,33
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>315</b>	<b>R\$ 2.720.469,93</b>	
<b>VALOR TOTAL COM BDI</b>		<b>R\$ 757.502,37</b>		
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>		<b>R\$ 3.477.972,30</b>		

<b>LOTES 2 E 10</b>	
<b>Razão Social</b>	<b>LARICE IRIS MARINHO MOURA &amp; CIA LTDA</b>
<b>CNPJ:</b>	29.992.760/0001-04
<b>Inscrição Municipal</b>	6010571
<b>Inscrição Estadual</b>	196172217
<b>Endereço:</b>	Rua Dr. Anisio Maia, N° 1102, Ininga - Teresina - PI
<b>Tefefone</b>	(86)99532-2978/(89)99906-2828
<b>E-mail</b>	gerasolpi@hotmail.com
<b>Representante:</b>	Larice Iris Marinho Moura Rodrigues
<b>Situação/Ordem de Classificação</b>	VENCEDORA



<b>LOTE 2: TERRITÓRIO DOS COCAIS</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL. (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 100KLWH/M - PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, MICROINVERSOR 1KW FABRICANTE DEYE (REGISTRO DE INMETRO N° 006293/2020), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE PROAUTO.	329	R\$ 11.981,01	R\$ 3.941.752,29
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 3KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 006599/2019), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE PROAUTO	110	R\$ 17.535,12	R\$ 1.928.863,20
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 5KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 008282/2022), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	6	R\$ 24.279,39	R\$ 145.676,34



4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 6KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 008283/2022), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	2	R\$ 32.727,71	R\$ 65.455,42
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 8KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 001483/2021), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	3	R\$ 41.924,90	R\$ 125.774,70
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 10KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 000392/2021), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	2	R\$ 52.239,02	R\$ 104.478,04
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>452</b>	<b>R\$ 5.038.086,66</b>	
<b>VALOR TOTAL COM BDI</b>		<b>R\$ 1.273.913,33</b>		
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>		<b>R\$ 6.311.999,99</b>		

**LOTE 10: TERRITÓRIO VALE DO SAMBITO**


SUB-ITEM	ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS	UNID.	CUSTO UNIT. (R\$)	TOTAL. (R\$)
1	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 100KLWH/M - PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, MICROINVERSOR 1KW FABRICANTE DEYE (REGISTRO DE INMETRO N° 006293/2020), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE PROAUTO.	300	R\$ 12.155,50	R\$ 3.646.650,00
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 3KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 006599/2019), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE PROAUTO	100	R\$ 17.790,50	R\$ 1.779.050,00
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 5KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 008282/2022), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	5	R\$ 24.633,00	R\$ 123.165,00



4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 6KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 008283/2022), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	2	R\$ 33.204,36	R\$ 66.408,72
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 8KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 001483/2021), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	3	R\$ 42.535,50	R\$ 127.606,50
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M. PAINEL 470W FABRICANTE JINKO (REGISTRO INMETRO N° 006870/2023), ESTURURA SOLAR FABRICANTE ROMAGNOLE, INVERSOR 10KW FABRICANTE GROWATT (REGISTRO DE INMETRO N° 000392/2021), CABO CC FABRICANTE AMPHENOL, STRING BOX FABRICANTE CAMPLER, CONECTOR CC FABRICANTE MERZ	2	R\$ 53.000,50	R\$ 106.001,00
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>412</b>	<b>R\$ 4.574.967,89</b>	
<b>VALOR TOTAL COM BDI</b>		<b>R\$ 1.273.913,33</b>		
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>		<b>R\$ 5.848.881,22</b>		

<b>LOTE 4</b>
---------------



<b>Razão Social</b>	<b>ASTROLAR TECHNOLOGIE</b>
<b>CNPJ:</b>	45.705.767/0001-54
<b>Inscrição Municipal</b>	14 01 1.007.428-8
<b>Inscrição Estadual</b>	90938485-08
<b>Endereço:</b>	Rua Reinaldino Schaffenberg de Quadros, 616, Alto da Rua XV, Curitiba
<b>Tefefone</b>	(41) 99206-7979
<b>E-mail</b>	licitacao@astrolar.com.br
<b>Representante:</b>	JONAS BORGES
<b>Situação/Ordem de Classificação</b>	VENCEDORA

<b>LOTE 4: TERRITÓRIO PLANÍCIE LITORÂNEA</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL. (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	101	R\$ 11.480,22	R\$ 1.159.502,22
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	33	R\$ 16.802,17	R\$ 554.471,61
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	1	R\$ 23.264,55	R\$ 23.264,55
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000KWH/M	1	R\$ 31.359,74	R\$ 31.359,74
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350KWH/M	2	R\$ 40.172,51	R\$ 80.345,02
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800KWH/M	1	R\$ 50.056,14	R\$ 50.056,14
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>139</b>	<b>R\$ 1.485.379,57</b>	
<b>VALOR TOTAL COM BDI</b>		<b>R\$ 413.619,61</b>		
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>		<b>R\$ 1.898.999,28</b>		

<b>LOTES 3, 5 E 7</b>	
<b>Razão Social</b>	<b>VÉRTICE ENERGIA SOLAR LTDA</b>
<b>CNPJ:</b>	17.982.389/0001-10
<b>Inscrição Municipal</b>	4429443
<b>Inscrição Estadual</b>	19.597.400-0



<b>Endereço:</b>	Rua Professor Clemente Fontes, nº 1918, Jóquei, Teresina - PI
<b>Tefefone</b>	(86) 3085-4693/ (86) 9 9448-6044
<b>E-mail</b>	contato@verticesolar.com
<b>Representante:</b>	MARCO ANDRÉ VAZ DE ARAÚJO
<b>Situação/Ordem de Classificação</b>	VENCEDORA

<b>LOTE 3: TERRITÓRIO ENTRE RIOS</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	675	R\$ 3.853,08	R\$2.600.829,00
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	226	R\$ 18.206,17	R\$ 4.114.594,42
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	12	R\$ 43.036,01	R\$ 516.432,12
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M	5	R\$ 50.593,17	R\$ 252.965,85
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	5	R\$ 203.750,47	R\$ 1.018.752,35
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	4	R\$ 215.519,52	R\$ 862.078,08
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>927</b>	<b>R\$ 7.325.500,06</b>	
<b>VALOR BDI</b>		<b>R\$ 2.040.151,76</b>		
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>		<b>R\$ 9.365.651,82</b>		

<b>LOTE 5: TERRITÓRIO SERRA DA CAPIVARA</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	194	R\$ 4.225,45	R\$ 819.737,30
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	65	R\$ 20.436,88	R\$ 1.328.397,20





3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	3	R\$ 48.778,74	R\$ 146.336,22
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M	2	R\$ 57.164,73	R\$ 114.329,46
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	2	R\$ 203.630,12	R\$ 407.260,24
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	1	R\$ 216.933,58	R\$ 216.933,58
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>267</b>	<b>R\$ 2.372.306,61</b>	
<b>VALOR BDI</b>			<b>R\$ 660.687,39</b>	
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>			<b>R\$ 3.032.994,00</b>	

<b>LOTE 7: TERRITÓRIO VALE DO CANINDÉ</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL . (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KWH/M	231	R\$ 3.902,92	R\$ 901.574,52
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	77	R\$ 18.713,73	R\$ 1.440.957,21
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	4	R\$ 44.235,09	R\$ 176.940,36
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M	2	R\$ 51.845,22	R\$ 103.690,44
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	2	R\$ 213.209,86	R\$ 426.419,72
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	2	R\$ 225.208,55	R\$ 450.417,10
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>318</b>	<b>R\$ 2.737.582,60</b>	
<b>VALOR BDI</b>			<b>R\$ 762.416,75</b>	
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>			<b>R\$ 3.499.999,35</b>	

<b>LOTES 6, 11 E 12</b>	
<b>Razão Social</b>	<b>ATIVA INSTALAÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO LTDA</b>



<b>CNPJ:</b>	32.667.048/0001- 44
<b>Inscrição Municipal</b>	6085652
<b>Inscrição Estadual</b>	196371546
<b>Endereço:</b>	Av Nossa Senhora de Fátima, 530, loja 11, Jóquei, Teresina, PI
<b>Tefefone</b>	(86) 9 9850-4744/ (86) 3221-7721
<b>E-mail</b>	ativaenergiasolar@gmail.com
<b>Representante:</b>	CALEBE DE SOUZA ESTÊVES
<b>Situação/Ordem de Classificação</b>	VENCEDORA

<b>LOTE 6: TERRITÓRIO TABULEIRO DO ALTO PARNAÍBA</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL. (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	85	R\$ 11.186,875	R\$ 950.884,390
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	28	R\$ 19.696,057	R\$ 551.489,594
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	1	R\$ 31.101,909	R\$ 31.101,909
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M	1	R\$ 40.156,700	R\$ 40.156,700
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	1	R\$ 53.316,572	R\$ 53.316,572
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	2	R\$ 70.615,338	R\$ 141.230,676
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>118</b>	<b>R\$ 1.275.741,757</b>	
<b>VALOR BDI</b>			<b>R\$ 492.438,063</b>	
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>			<b>R\$ 1.768.179,820</b>	

<b>LOTE 11: TERRITÓRIO VALE DOS RIOS PIAUÍ E ITAUEIRA</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL. (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KLWH/M	220	R\$ 11.186,875	R\$ 2.461.112,535



2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	74	R\$ 19.696,057	R\$ 1.457.508,210
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	4	R\$ 31.101,909	R\$ 124.407,636
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M	1	R\$ 40.156,700	R\$ 40.156,700
5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	1	R\$ 53.316,579	R\$ 53.316,579
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	1	R\$ 70.615,338	R\$ 70.615,338
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>301</b>	<b>R\$ 3.035.434,910</b>	
<b>VALOR BDI</b>			<b>R\$ 1.171.682,088</b>	
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>			<b>R\$ 4.207.116,998</b>	

<b>LOTE 12: TERRITÓRIO CARNAUBAIS</b>				
<b>SUB-ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>UNID.</b>	<b>CUSTO UNIT. (R\$)</b>	<b>TOTAL. (R\$)</b>
1	Sistema completo para produção fotovoltaico p/ o consumo de 100 KWH/M	297	R\$ 11.186,875	R\$ 3.322.501,923
2	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 350 KWH/M	98	R\$ 19.696,057	R\$ 1.930.213,575
3	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 650 KWH/M	5	R\$ 31.101,909	R\$ 155.509,543
4	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.000 KWH/M	2	R\$ 40.156,700	R\$ 80.313,399



5	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.350 KWH/M	2	R\$ 53.316,572	R\$ 70.615,335
6	Sistema completo para produção fotovoltaico para o consumo a ser atendido de 1.800 KWH/M	1	R\$ 70.615,335	R\$ 70.615,338
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>301</b>	<b>R\$ 4.087.865,258</b>	
<b>VALOR BDI</b>			<b>R\$ 1.577.921,622</b>	
<b>VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO COM BDI</b>			<b>R\$ 5.665.786,880</b>	

Teresina - PI

*(documento assinado e datado eletronicamente)***SAMUEL PONTES DO NASCIMENTO****Secretário de Administração do Estado do Piauí***(Transcrição da nota TERMOS DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO de Nº 15865, datada de 10 de junho de 2024.)***SECRETARIA DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA E DEFESA AGROPECUÁRIA - SADA****PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2024****Processo SEI nº 00240.002074/2023-52****TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO**

O procedimento licitatório, modalidade Pregão Eletrônico, nº 001/2024, de que trata este processo, objetivou a realização do serviço de inseminação artificial em 26.600 bovino.

O Pregão foi realizado em Lotes 1, 2 3 e 4, sendo atendida a legislação pertinente. Desse modo, satisfazendo à lei e ao mérito, ADJUDICO E HOMÓLOGO o procedimento, o Lote (1) teve como a empresa vencedora a AGROBUSINES PRODUZIR LTDA, que apresentou o valor R\$ 357.000,00 (trezentos e cinquenta e sete mil reais); Lote (2) a empresa vencedora foi AGROBUSINES PRODUZIR LTDA, que apresentou o valor R\$ 770.000,00 (setecentos e setenta mil reais); Lote (3) a empresa vencedora foi F BRASILEIRO FILHO & CIA LTDA - ME, que apresentou o valor R\$ 250.00,00 (setecentos e setenta mil reais); Lote (4) a empresa vencedora foi F BRASILEIRO FILHO & CIA LTDA - ME, que apresentou o valor R\$ 970.000,00 (novecentos e setenta mil reais).

