

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90010/2025-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Sistema energia solar - geracao energia eletrica

Descrição Detalhada: Sistema Energia Solar - Geracao Energia Eletrica Tipo: Kit Gerador Solar, Padrão Gerador: Grid-Tie, Componentes: Paine Solar, Inversor, 4 Baterias, 3 Lampadas, 3, Componentes Adicionais: Módulos Fotovoltaicos, Inversores, Quadros De Prot, Aplicação: Engenharia

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 32 **Quantidade Mínima Cotada:** 32

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 109.161,64

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 64

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Acopiara/CE (1), Rio de Janeiro/RJ (2), Vitória/ES (29)

Grupo: G1

2 - Sistema energia solar - geracao energia eletrica

Descrição Detalhada: Sistema Energia Solar - Geracao Energia Eletrica Tipo: Kit Gerador Solar, Padrão Gerador: Grid-Tie, Componentes: Paine Solar, Inversor, 4 Baterias, 3 Lampadas, 3, Componentes Adicionais: Módulos Fotovoltaicos, Inversores, Quadros De Prot, Aplicação: Engenharia

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 170 **Quantidade Mínima Cotada:** 170

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 218.323,28

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 340

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Acopiara/CE (1), Rio de Janeiro/RJ (61), Teresina/PI (80), Vitória/ES (28)

Grupo: G1

3 - Sistema energia solar - geracao energia eletrica

Descrição Detalhada: Sistema Energia Solar - Geracao Energia Eletrica Tipo: Kit Gerador Solar, Padrão Gerador: Grid-Tie, Componentes: Paine Solar, Inversor, 4 Baterias, 3 Lampadas, 3, Componentes Adicionais: Módulos Fotovoltaicos, Inversores, Quadros De Prot, Aplicação: Engenharia

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 87 **Quantidade Mínima Cotada:** 87

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 413.689,25

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 174

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Acopiara/CE (1), Rio de Janeiro/RJ (1), Vitória/ES (85)

Grupo: G1

4 - Sistema energia solar - geracao energia eletrica

Descrição Detalhada: Sistema Energia Solar - Geracao Energia Eletrica Tipo: Kit Gerador Solar, Padrão Gerador: Grid-Tie, Componentes: Paine Solar, Inversor, 4 Baterias, 3 Lampadas, 3, Componentes Adicionais: Módulos Fotovoltaicos, Inversores, Quadros De Prot, Aplicação: Engenharia

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 170.984,90

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 60

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2), Vitória/ES (28)

Grupo: G1

5 - Sistema energia solar - geracao energia eletrica

Descrição Detalhada: Sistema Energia Solar - Geracao Energia Eletrica Tipo: Kit Gerador Solar, Padrão Gerador: Grid-Tie, Componentes: Paine Solar, Inversor, 4 Baterias, 3 Lampadas, 3, Componentes Adicionais: Módulos Fotovoltaicos, Inversores, Quadros De Prot, Aplicação: Engenharia

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19 **Quantidade Mínima Cotada:** 19

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 231.666,67

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 38

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1), Vitória/ES (18)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Sistema energia solar - geracao energia eletrica	32	Unidade
2	Sistema energia solar - geracao energia eletrica	170	Unidade
3	Sistema energia solar - geracao energia eletrica	87	Unidade
4	Sistema energia solar - geracao energia eletrica	30	Unidade
5	Sistema energia solar - geracao energia eletrica	19	Unidade