



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU  
SEÇÃO JUDICIÁRIA DO ESPÍRITO SANTO



### ANEXO III – MODELO DE PROPOSTAS DE PREÇOS

À Justiça Federal de Primeiro Grau – Seção Judiciária no Espírito Santo  
Pregão Eletrônico nº xx/2013.

| MANUTENÇÃO PREVENTIVA - GERADOR |                            |                            |                               |                                                       |
|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------|
| A                               | B                          | C                          | D                             | E                                                     |
| Item                            | Equipamento                | Quantidade de Equipamentos | Valor Preventiva Mensal [R\$] | Valor Preventiva p/ 18 meses [R\$] ( E = C x D x 18 ) |
| 1                               | Grupo Motor Gerador STEMAC | 1                          |                               |                                                       |
| <b>VALOR TOTAL 1 [R\$]</b>      |                            |                            |                               |                                                       |

| MANUTENÇÃO PREVENTIVA - DISJUNTORES ABERTOS     |                                                                               |                            |                                                 |                                                                       |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| A                                               | B                                                                             | C                          | D                                               | E                                                                     |
| Item                                            | Equipamento                                                                   | Quantidade de Equipamentos | Valor Preventiva Unitária a cada 18 meses [R\$] | Valor da Preventiva na Quantidade a cada 18 meses [R\$] ( E = C x D ) |
| 1                                               | Disjuntor Aberto, marca ABB, modelo SACE E2B com Relé Eletrônico SACE PR121/P | 3                          |                                                 |                                                                       |
| 2                                               | Disjuntor Aberto, marca ABB, modelo SACE S8H com Relé Eletrônico SACE PR212/P | 1                          |                                                 |                                                                       |
| <b>VALOR TOTAL 2 [R\$] - SOMATÓRIO COLUNA E</b> |                                                                               |                            |                                                 |                                                                       |

| MANUTENÇÃO DOS EQUIPAMENTOS - TANQUES DE DIESEL |                                                                                  |            |                                             |  |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------|--|
| A                                               | B                                                                                | C          | D                                           |  |
| Item                                            | Equipamento                                                                      | Quantidade | Valor Preventiva Unitária p/ 18 meses [R\$] |  |
| 1                                               | Tanque de diesel elevado em aço carbono, com capacidade de 1000 litros de diesel | 1          |                                             |  |
| 2                                               | Tanque de diesel em polietileno com capacidade para 350 litros de diesel         | 1          |                                             |  |
| <b>VALOR TOTAL 3 [R\$] - SOMATÓRIO COLUNA D</b> |                                                                                  |            |                                             |  |



**PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU  
SEÇÃO JUDICIÁRIA DO ESPÍRITO SANTO**

Fl. \_\_\_\_\_  
SECAO JUDICIARIA DO ESPIRITO SANTO - SECAO

| <b>INSUMOS E PEÇAS</b>                          |                                                                                 |          |                                 |                      |                                                              |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------|
| <b>A</b>                                        | <b>B</b>                                                                        | <b>C</b> | <b>D</b>                        | <b>E</b>             | <b>F</b>                                                     |
| Item                                            | Equipamento                                                                     | Unidade  | Quantidade Estimada p/ 18 meses | Valor Unitário [R\$] | Valor na Quantidade Estimada p/ 18 meses ( F = D x E ) [R\$] |
| 1                                               | Óleo Lubrificante 15W40 API CI-4 (Referência: Lubrax Top Turbo)                 | Litro    | 155                             |                      |                                                              |
| 2                                               | Fluido anti-corrosivo (Referência: Havoline XLI Green)                          | Litro    | 10                              |                      |                                                              |
| 3                                               | Elemento do filtro de óleo lubrificante - Motor Perkins                         | Peça     | 2                               |                      |                                                              |
| 4                                               | Elemento do filtro de combustível - Motor Perkins                               | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 5                                               | Elemento do filtro de admissão de ar - Motor Perkins                            | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 6                                               | Bateria 12V 180AH, corrente de partida 1300AH, 360 min de reserva de capacidade | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 15                                              | Sensor de Nível de Água de Radiador                                             | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 16                                              | Sensor de Pressão Atmosférica                                                   | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 17                                              | Sensor de Pressão de Óleo                                                       | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 18                                              | Sensor de Posição do Virabrequim                                                | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 19                                              | Sensor de Temperatura de Combustível                                            | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 20                                              | Sensor de Posição do Eixo de Comando de Válvulas                                | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 21                                              | Sensor de Temperatura de Água de Arrefecimento                                  | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 22                                              | Sensor de Pressão da Turbina                                                    | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 23                                              | Sensor de Temperatura de Ar de Admissão                                         | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 24                                              | Resistência de Pré-Aquecimento de Óleo                                          | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 25                                              | Bico Injetor                                                                    | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 26                                              | Alternador (P/N: CH11087, 24V, 70A)                                             | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| 27                                              | Motor de Arranque (P/N: CH1441, 24V)                                            | Peça     | 1                               |                      |                                                              |
| <b>VALOR TOTAL 4 [R\$] - SOMATÓRIO COLUNA F</b> |                                                                                 |          |                                 |                      |                                                              |

| <b>MANUTENÇÃO CORRETIVA AVULSA - GRUPO GERADOR</b> |                             |                                                                     |
|----------------------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| <b>A</b>                                           | <b>B</b>                    | <b>C</b>                                                            |
| <b>Quantidade Estimada p/ 18 meses</b>             | <b>Valor Unitário [R\$]</b> | <b>Valor na Quantidade Estimada p/ 18 meses [R\$] ( C = A x B )</b> |
| 18                                                 |                             |                                                                     |
| <b>VALOR TOTAL 5 [R\$]</b>                         |                             |                                                                     |



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU  
SEÇÃO JUDICIÁRIA DO ESPÍRITO SANTO



| MANUTENÇÃO CORRETIVA AVULSA - DISJUNTOR ABERTO |                      |                                                              |
|------------------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------|
| A                                              | B                    | C                                                            |
| Quantidade Estimada p/ 18 meses                | Valor Unitário [R\$] | Valor na Quantidade Estimada p/ 18 meses [R\$] ( C = A x B ) |
| 18                                             |                      |                                                              |
| VALOR TOTAL 6 [R\$]                            |                      |                                                              |

| SERVIÇOS DE ADEQUAÇÃO |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |         |            |                      |                                         |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------|----------------------|-----------------------------------------|
| A                     | A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | B       | C          | D                    | E                                       |
| Item                  | Descrição                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Unidade | Quantidade | Valor Unitário [R\$] | Valor na Quantidade ( E = C x D ) [R\$] |
| 1                     | Troca de cabo multivias de comando de interligação do comando do gerador aos comandos dos disjuntores abertos (incluindo mão de obra e fornecimento do cabo e materiais que se fizerem necessários à instalação). O novo cabo deverá ser fornecido juntamente com duto metálico flexível fabricado com fita aço galvanizado ou zinulado, coberto com revestimento de pvc extrudado                                                                                   | M       | 30         |                      |                                         |
| 2                     | Instalação de duas resistências de aquecimento para o quadro de comando do gerador. (incluindo mão de obra e fornecimento de todos os materiais necessários à instalação)                                                                                                                                                                                                                                                                                            | PÇ      | 2          |                      |                                         |
| 3                     | Fornecimento e instalação dos transformadores de corrente toroidais para medição de corrente, em caixa termoplástica, com janela para barras. Marca de referência: Toroid do Brasil                                                                                                                                                                                                                                                                                  | PÇ      | 3          |                      |                                         |
| 4                     | Limpeza do barramento de cobre do disjuntor primário com aplicação de termocontrátil no corpo das barras das fases R, S e T de forma a evitar corrosão. O termocontrátil deverá ser em cores distintas para cada fase, sendo as cores branco, vermelho e preto. Limpeza dos contatos do disjuntor primário.                                                                                                                                                          | SERVIÇO | 1          |                      |                                         |
| 5                     | Fornecimento e instalação de central eletrônica de comando marca DEEP SEA, modelo 8620, com instalação de software de supervisão para acesso remoto via internet. Faz parte da instalação o fornecimento de todos os cabos, sensores e suportes que se fizerem necessários. Faz parte o fornecimento e instalação de um carregador 24V, 5A, para alimentação da nova central eletrônica. Será disponibilizado um cabo de rede no local da instalação da nova central | PÇ      | 1          |                      |                                         |
| VALOR TOTAL 7 [R\$]   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |         |            |                      |                                         |



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU  
SEÇÃO JUDICIÁRIA DO ESPÍRITO SANTO



**Valor Global Estimado [R\$] - (Somatório Valor Total 1 + Valor Total 2 + Valor Total 3 +  
Valor Total 4 + Valor Total 5 + Valor Total 6 + Valor Total 7)**

**Dados da empresa:**

Nome da empresa ou Razão Social:

CNPJ:

Nome e número do Banco da empresa:

Agência:

Conta Corrente:

Endereço completo:

Telefone:

Fax:

E-mail:

**Dados da pessoa habilitada para assinar o Contrato:**

Nome completo:

Nº. da Carteira de Identidade:

nº. Do CPF:

Telefone fixo:

Tel. celular:

Nome e celular de pessoa para contato:

Data:

---

Assinatura representante legal