

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE

SERVIÇO: Manutenções preventivas, corretivas e fornecimento de peças/insumos para grupo motogeradores
LOCAL: IFRN Campus Natal Apodi

CURVA ABC - SERVIÇOS

| ITEM | SINAPI | DESCRIÇÃO | QUANT. | UNIDADE | SUBTOTALS (R\$) | Peso (%) |
|-------------|--------------------|--|--------|----------|-----------------|----------|
| 13 | composição própria | Manutenção preventiva mensal, conforme o item 3.2.1 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico Cummins/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 10 | serviço | 8.470,90 | 24% |
| 16 | composição própria | Fornecimento eventual de peças e insumos necessários para realização de manutenções preventivas e corretivas, condicionadas à autorização prévia do fiscal do contrato, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico Cummins/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 1 | Material | 6.079,48 | 17% |
| 20 | composição própria | Fornecimento eventual de peças e insumos necessários para realização de manutenções preventivas e corretivas, condicionadas à autorização prévia do fiscal do contrato, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico MWM/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 1 | Material | 5.017,86 | 14% |
| 24 | composição própria | Fornecimento eventual de peças e insumos necessários para realização de manutenções preventivas e corretivas, condicionadas à autorização prévia do fiscal do contrato, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico JOHN DEERE/HEIMER 80 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 1 | Material | 5.017,86 | 14% |
| 14 | composição própria | Manutenção preventiva semestral, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico Cummins/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 2 | serviço | 2.940,58 | 8% |
| 17 | composição própria | Manutenção preventiva mensal, conforme o item 3.2.1 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico MWM/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 10 | serviço | 1.573,20 | 4% |
| 21 | composição própria | Manutenção preventiva mensal, conforme o item 3.2.1 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico JOHN DEERE/HEIMER 80 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 10 | serviço | 1.573,20 | 4% |
| 15 | composição própria | Manutenções corretivas eventuais, condicionadas à autorização prévia do fiscal do contrato, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico Cummins/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 1 | serviço | 1.519,87 | 4% |
| 19 | composição própria | Manutenções corretivas eventuais, condicionadas à autorização prévia do fiscal do contrato, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico MWM/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 1 | serviço | 1.254,46 | 4% |
| 23 | composição própria | Manutenções corretivas eventuais, condicionadas à autorização prévia do fiscal do contrato, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico JOHN DEERE/HEIMER 80 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 1 | serviço | 1.254,46 | 4% |
| 18 | composição própria | Manutenção preventiva semestral, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico MWM/WEG 260 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 2 | serviço | 471,96 | 1% |
| 22 | composição própria | Manutenção preventiva semestral, conforme o item 3.2.2 do Termo de Referência, para GMG diesel elétrico JOHN DEERE/HEIMER 80 kVA de emergência, com chave de transferência automática (QTA), excluindo insumos e peças, do IFRN Campus Apodi. | 2 | serviço | 471,96 | 1% |
| TOTAL (R\$) | | | | | 35.645,80 | |

CURVA ABC - INSUMOS

| INSUMO | TOTAIS | Peso (%) |
|-------------------------------|-----------|----------|
| Insumos/peças (reserva) | 16.115,20 | 45% |
| MECÂNICO | 4.112,64 | 12% |
| SERVIÇOS CORRETIVOS (reserva) | 4.028,80 | 11% |
| ELETROTÉCNICO | 3.241,98 | 9% |
| DESLOCAMENTO/COMBUSTÍVEL | 3.235,92 | 9% |
| MOTORISTA | 2.556,54 | 7% |
| VEÍCULO | 2.354,72 | 7% |

Documento Digitalizado Público

Anexo VI - Curva ABC Apodi

Assunto: Anexo VI - Curva ABC Apodi
Assinado por: Franklin Robias
Tipo do Documento: ANEXO
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Franklin Robias da Silva Junior**, **ENGENHEIRO-AREA**, em 31/05/2022 17:19:08.

Este documento foi armazenado no SUAP em 29/07/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1138165

Código de Autenticação: 5db3afe3f2

