



MANGUE SECO 2
ENERGIA EÓLICA

CIRCULAR nº 001 - Licitação 007/2018 PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS E RESPOSTAS

- **QUESTIONAMENTO 1** - Qual a sinistralidade dos últimos 5 anos ABERTA (local, data, evento, prejuízo estimado, prejuízo indenizado, bens atingidos e detalhes da ocorrência)?
RESPOSTA 1: Não houveram sinistros nos últimos 5 anos.
- **QUESTIONAMENTO 2** - Quais são os sistemas protecionais e de combate à incêndio dos locais à serem segurados (extintores, hidrantes, sprinklers, para-raios, etc.)?
RESPOSTA 2: Extintores, para-raios, sistema SF6 nos equipamentos elétricos.
- **QUESTIONAMENTO 3** - Qual a reserva (água) de incêndio para esses locais?
RESPOSTA 3: Não existe reserva de água para incêndio. Trata-se de instalações elétricas
- **QUESTIONAMENTO 4** - Informar dados dos últimos 3 contratos: Seguradora e prêmio total anual pago?
RESPOSTA 4: Vide apólices anteriores em anexo.
- **QUESTIONAMENTO 5** - Solicitamos informar a distribuição detalhada dos Valores em Risco Declarados?
RESPOSTA 5: Vide apólices anteriores em anexo.
- **QUESTIONAMENTO 6** - Solicitamos encaminhar relatório de inspeção?
RESPOSTA 6: Vide apólices anteriores em anexo.
- **QUESTIONAMENTO 7** - Solicitamos encaminhar laudo de estabilidade das barragens?
RESPOSTA 7: Não há barragens nas instalações da Eólica Mangue Seco 2.
- **QUESTIONAMENTO 8** - Laudo de avaliação Patrimonial com validade de até 3 anos?
RESPOSTA 8: Não temos laudo, registramos o imobilizado contabilmente. <http://mangueseco2.com.br/demonstracao-anuais>



MANGUE SECO 2
ENERGIA EÓLICA

- **QUESTIONAMENTO 9** - Existe programa de manutenção? Em caso positivo encaminhar o programa ou descrever os tipos de manutenções realizadas
RESPOSTA 9: Sim. Nos Aerogeradores WOB BEN (<http://www.wobben.com.br/pagina-inicial/>) , são feitas manutenções preventivas e corretivas e inspeções conforme orientação do fabricante e realizadas pelo mesmo. Na subestação e nas linhas de transmissão também são realizadas manutenções preventivas e corretivas e inspeções pela SIMM Soluções (<http://www.simmsolucoes.com.br/>)
- **QUESTIONAMENTO 10** - Como é realizada a análise dos óleos dos equipamentos?
RESPOSTA 10: É realizada análise dos óleos de lubrificação nos aerogeradores pelo fabricante e mantenedor WOB BEN para verificar desgastes nas partes mecânicas e na Subestação a SIMM realiza teste no Óleos dos transformadores para detectar possíveis degradações no isolamento do mesmo.
- **QUESTIONAMENTO 11** - Possui cobertura para as linhas de transmissão?
RESPOSTA 11: Sim. Tanto a linha de media tensão (34kV) quanto a linha de alta tensão (138kV).