

MATRIZ DE ANÁLISE DE MATERIAL DE ENGENHARIA PARA DESFAZIMENTO

OM: PQ R MNT/6 NOMENCLATURA DO MATERIAL: GERADOR ELÉTRICO ESTACIONÁRIO
 IDENTIFICAÇÃO DO ATIVO: GERADOR ELÉTRICO ESTACIONÁRIO – MARCA: COZIL – MODELO: 15-50 KVA – ANO: 2011

VARIÁVEL / CONDICIONANTE	PARÂMETROS E VALORES			PONTUAÇÃO ATRIBUÍDA	OBSERVAÇÃO
	1	3	5		
1. IDADE	Até 5 anos	De 5 a 10 anos	Mais de 10 anos	5	Referência básica ou Normal
2. VIDA ÚTIL CUMPRIDA	Menos de 5 mil H Menos de 100 mil Km	De 5 a 10 mil Horas De 100 a 200 mil Km	Mais de 10 mil Horas Mais de 200 mil Km	3	Horas para Eqp Km para Vtr
3. VALOR RESIDUAL	Acima de 20%	De 10 a 20%	Abaixo de 10%	5	Aproximado
4. CUSTO DE MANUTENÇÃO/ RECUPERAÇÃO	Baixo	Normal	Elevado	5	Dado histórico
5. CUSTO DE OPERAÇÃO	Baixo	Normal	Elevado	3	Vinculado ao operador
6. GRAU DE CONFIABILIDADE E SEGURANÇA	Elevado	Normal	Baixo	5	Cpcd de Rlz Trab sem ACIDENTE
7. TEMPO DE INDISPONIBILIDADE	Até 6 meses	De 6 meses a 1 ano	Mais de 1 ano	5	Tempo Agd Mt
8. ÍNDICE DE DISPONIBILIDADE	Elevado (Acima de 80%)	Normal (De 60% a 80%)	Baixo (Abaixo de 60%)	5	Indicador /Controle
9. DISPONIBILIDADE DE SUPRIMENTO DE PEÇAS	Normal	Com restrição	Não existe	3	Mercado e Processo licitatório
10. CONDIÇÕES DE CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS	Normal	Com restrição	Não existe	3	Mercado Local/regional
11. IMPORTÂNCIA PARA A FORÇA DE TRABALHO	Elevada	Normal	Baixa	5	Necessidade para Rlz Trabalho
12. POSSIBILIDADE DE SUBSTITUIÇÃO	Baixa	Normal	Elevada	5	Psb de Aquisição / Obtenção de Novo
DIAGNÓSTICO DA PONTUAÇÃO (TOTAL)				52	
=> Até 40: NÃO DESCARREGAR; De 40 a 50: MERECE ATENÇÃO; Acima de 50: DESCARREGAR.				(TOTAL)	Pontuações Mínima: 12 Máxima: 60

CONCLUSÃO / PARECER:

DESCARREGAR POR NÃO SER COMPENSADORA A MANUTENÇÃO DO ACERVO, CONSIDERANDO ENTRE OUTRAS VARIÁVEIS, A ECONOMIA.

Posto/Graduação – Nome/Cargo do Responsável: 1º Ten Leonardo **Machado** de Araújo – Encarregado Parecer Técnico nº 03/2024

Assinatura:

