

GUIA DE RECOLHIMENTO

Remessa em 06/06/2024
Egberto Wanderlan da Silva Maccoco
Subcomandante do 6º BPE
Rodrigo Cadilhe de Almeida Charato - Cel
Cmt / Ch / Dir Quisilva

Número da Guia: **03-2024**

Órgão Origem: **012323 - 6º BPE**

Órgão Destino: **064956 - Pq R Mnt / 6ª RM**

Org Rspnl Trnp: **Não informado**

Data Emissão: **05/06/2024**

Legenda: NI = Não Informado.

Obs: Nada informado.

Nr Patr	Cod Mat/Proposta	[Descrição]	- [Vida Util (meses)]	- [Dt Incl. Carga]	[Vir. Incl. Carga]	- [Tempo Uso (meses)]	- [Dt Unid Med / Cons]	Qtde	Vir. Liq. Cont.
		[Descarga]	- [Vir. Depr. Acum.]	- [Sigla Gestor]	- [Nr Série]	- [Nr Chassi]	- [Nr EB Vtr]	- [Nr Placa Vtr]	
		[Nr RENAVAM]	- [Ano Fabricação]	- [Ano Modelo]	- [Projeto]	- [Nr / Nome]	- [Data Fabr/Nasc]	- [Atributos Patr]	- [Contrato]

Relação dos Componentes:	Cod Mat Comp	Nome componente	Qtde Componente	Nr Série Comp.	Numero Comp.
--------------------------	--------------	-----------------	-----------------	----------------	--------------

Conta contábil: 123110107 - MAQUINAS E EQUIPAMENTOS ENERGETICOS

101232300024878 152301 [GRUPO GERADOR / MARCA: NAGANO; MODELO: ND7000E; POTÊNCIA: 8 KVA; TIPO: PORTÁTIL; Unidade 1 479,74

ESTRUTURA: ABERTA.] - [120] - [27/10/2014] - [3.486,99] - [115] - [05/06/2024] - [3.007,25] - [DEC] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [2013] - [2013] - [INDEFINIDO] - [NI] - [NI] - [NI]

101232300024879 156815 [GRUPO GERADOR / MARCA: NAGANO; MODELO: MD7000E; POTÊNCIA: 6 KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA.] - [120] - [27/10/2014] - [3.173,99] - [115] - [05/06/2024] - Unidade 1 436,99

[2.737,00] - [DEC] - [NI] - [NI] - [NI] - [2013] - [2013] - [INDEFINIDO] - [NI] - [NI] - [NI]

Sub Total Conta 916,73

Valor Total da Guia 916,73

Recebi o material com as alterações consignadas no verso em .../.../.....	Recebi o material constante da guia em .../.../.....	Agente Executor	Observações:
	<u>6º BPE</u>	OM Transporte	
		NILSON DE JESUS OLIVEIRA - 2º Ten Almoaxarife	



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE POLÍCIA DO EXÉRCITO

PARECER TÉCNICO Nr 01/2024.

1. **NOMEAÇÃO DE ENCARREGADO:** BI Nr 39, de 28/02/2024.
2. **MATERIAL PERTENCENTE À CARGA DO:** 6º Batalhão de Polícia do Exército.

3. EXAME DO MATERIAL:

a. Material:

- i. **GRUPO GERADOR / MARCA: NAGANO; MODELO: ND7000E; POTÊNCIA: 8 KVA; TIPO: PORTÁTIL; ESTRUTURA: ABERTA; ANO FABR. 2011 - Nr Patrimonial: 101232300024878, Ficha 30P074, data de inclusão em carga, valor patrimonial em carga 27/10/2014, de R\$ 3.486,99 (três mil e quatrocentos e oitenta e seis reais e noventa e nove centavos).**
- ii. **GRUPO GERADOR / MARCA: NAGANO; MODELO: MD7000E; POTÊNCIA: 6KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA; ANO FABR. 2013- Nr Patrimonial: 101232300024879, Ficha 30P075, data de inclusão em carga 27/10/2014, valor patrimonial em carga, de R\$ 3.173,99 (três mil cento e setenta e três reais e noventa e nove centavos).**

b. Estado geral:

- i. 1) Vela de ignição danificada;
2) Sistema de partida danificado;
3) Motor de partida danificado;
4) Bateria obsoleta, com placas coladas;
5) Chave seletora quebrada;
6) Regulador de tensão avariado; e
7) Material com elevado nível de oxidação das peças em virtude do seu tempo de uso.
- ii. 1) Sistema de partida danificado;
2) Vela e cabo de vela danificada; e
3) Motor de partida danificado;
4) Bateria obsoleta;
5) Chave seletora quebrada;
6) Regulador de tensão avariado; e
7) Material com elevado nível de oxidação das peças em virtude do seu tempo de uso.

c. Causas das avarias:

as avarias foram decorrentes do tempo de uso e da oxidação de suas peças, em virtude da obsolescência de ambos os geradores.

4. CUSTOS DE MANUTENÇÃO:

conforme orçamentos das peças realizado pela comissão, o menor valor de reposição das peças é de R\$ 1.325,88 (mil, trezentos e vinte e cinco reais e oitenta e oito centavos), cabe ressaltar que para ambos os geradores, por serem da mesma empresa, possuem a

(Continuação do TEAM Nr 02/2024 – de 28 de fevereiro de 2024...Fl 02)

5. CONCLUSÃO

Concluo que os materiais não possuem condições de uso devido os problemas relatados.

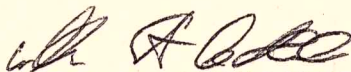
Quartel em Salvador - BA, 04 de março de 2024.



WHUANDERLON DE OLIVEIRA ALMEIDA SANTOS - 2º Ten
Presidente



ANNE MARIA GUIMARÃES LESSA - 2º Ten
Membro



WILLIAM SANTOS DE ALMEIDA - 2º Ten
Membro

(Continuação do TEAM Nr 02/2024 – de 28 de fevereiro de 2024...F1 03)

DESPACHO DO TERMO DE EXAME E AVERIGUAÇÃO DE MATERIAL

DESPACHO

1. Sejam eliminados da carga geral de materiais permanentes desta Unidade, os materiais especificados na alínea “a” do item 3 do presente Termo, imputando os prejuízos à União.
2. Cumpra-se o prescrito no § 3º do Art 90 do R-3.
3. Publique-se este Despacho do presente Termo.

Quartel em Salvador – BA, 04 de março de 2024



RODRIGO CADILHE DE ALMEIDA CHIARATO - Ten Cel
Agente Diretor

Publicado no Adt ao BI Nr 50, de 14/03 2024

ELTON ANDERSON SANTOS DE OLIVEIRA – Maj
Fisc Adm

ANEXO M

MATRIZ DE ANÁLISE DE MATERIAL DE ENGENHARIA PARA DESEAZIMENTO

OM: 6º BPE NOMENCLATURA DO MATERIAL: GRUPO GERADOR / IDENTIFICAÇÃO DO ATIVO: MARCA: NAGANO;

MODELO: ND7000E; POTÊNCIA: 8 KVA; TIPO: PORTÁTIL; ESTRUTURA: ABERTA. FAB/MOD: 2013/2013

PATRIMÔNIO: 101232300024878

VARIÁVEL / CONDICIONANTE	PARÂMETROS E VALORES			PONTUAÇÃO ATRIBUÍDA	OBSERVAÇÃO
	1 (um)	3 (três)	5 (cinco)		
1. IDADE	Até 5 anos	De 5 a 10 anos	Mais de 10 anos	5	Mod/Ano 2013/2013
2. VIDA ÚTIL CUMPRIDA	Menos de 5 mil Horas 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	1	Duração - 120 meses
3. VALOR RESIDUAL	Acima de 20%	De 10 a 20%	Abaixo de 10%	3	Conforme previsto na Depreciação de patrimônio
CUSTO DE MANUTENÇÃO / RECUPERAÇÃO	Baixo	Normal	Elevado	5	Conforme Diex N° 2058 – Salc/6º BPE
5. CUSTO DE OPERAÇÃO	Baixo	Normal	Elevado	5	Conforme Diex N° 2058 – Salc/6º BPE
GRAU DE CONFIABILIDADE E SEGURANÇA	Elevado	Normal	Baixo	5	Material se encontra indisponível por falta de peças.
7. TEMPO DE INDISPONIBILIDADE	Até 6 meses	De 6 meses a 1 ano	Mais de 1 ano	3	Desde 26/04/2023
8. ÍNDICE DE DISPONIBILIDADE	Elevado (Acima 80%)	Normal (De 60% a 80%)	Baixo (Abaixo de 60%)	5	Falta de peças conforme histórico de manutenções Nr 1979/6º BPE

9. DISPONIBILIDADE DE SUPRIMENTO DE PEÇAS	Normal	Com restrição	Não existe	5	Sem condições de uso
10. CONDIÇÕES DE CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS	Normal	Com restrição	Não existe	5	Conforme Diex N° 2058 – Salc/6° BPE
11. IMPORTÂNCIA PARA A FORÇA DE TRABALHO	Elevada	Normal	Baixa	5	As condições do mesmo não nos favorece para o trabalho
12. POSSIBILIDADE DE SUBSTITUIÇÃO	Baixa	Normal	Elevada	5	Conforme Diex N° 2058 – Salc/6° BPE
DIAGNÓSTICO DA PONTUAÇÃO (TOTAL) => Até 30: NÃO DESCARREGAR; De 30 a 45: MERECE ATENÇÃO; Acima de 45: DESCARREGAR.				49 (TOTAL)	Pontuação Mínima: 12 Máxima: 60

CONCLUSÃO / PARECER: Baseado no Histórico de Manutenção N° 1979,6° BPE, ao qual o transferiu para a indisponibilidade e Diex N° 2058 – Salc/6° BPE onde informa a dificuldade em aquisição de material e serviços de manutenção, solicito que o material seja descarregado.


2° SGT JOÃO PAULO CARVALHO SILVA – ENC MAT/CIA PE



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE POLÍCIA DO EXÉRCITO

PARECER TÉCNICO Nr 01/2024.

1. **NOMEAÇÃO DE ENCARREGADO:** BI Nr 39, de 28/02/2024.
2. **MATERIAL PERTENCENTE À CARGA DO:** 6º Batalhão de Polícia do Exército.

3. EXAME DO MATERIAL:

a. Material:

- i. **GRUPO GERADOR / MARCA: NAGANO; MODELO: ND7000E; POTÊNCIA: 8 KVA; TIPO: PORTÁTIL; ESTRUTURA: ABERTA; ANO FABR. 2011** - Nr Patrimonial: 101232300024878, Ficha 30P074, data de inclusão em carga, valor patrimonial em carga 27/10/2014, de R\$ 3.486,99 (três mil e quatrocentos e oitenta e seis reais e noventa e nove centavos).
- ii. **GRUPO GERADOR / MARCA: NAGANO; MODELO: MD7000E; POTÊNCIA: 6KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA; ANO FABR. 2013**- Nr Patrimonial: 101232300024879, Ficha 30P075, data de inclusão em carga 27/10/2014, valor patrimonial em carga, de R\$ 3.173,99 (três mil cento e setenta e três reais e noventa e nove centavos).

b. Estado geral:

- i.
 - 1) Vela de ignição danificada;
 - 2) Sistema de partida danificado;
 - 3) Motor de partida danificado;
 - 4) Bateria obsoleta, com placas coladas;
 - 5) Chave seletora quebrada;
 - 6) Regulador de tensão avariado; e
 - 7) Material com elevado nível de oxidação das peças em virtude do seu tempo de uso.
- ii.
 - 1) Sistema de partida danificado;
 - 2) Vela e cabo de vela danificada; e
 - 3) Motor de partida danificado;
 - 4) Bateria obsoleta;
 - 5) Chave seletora quebrada;
 - 6) Regulador de tensão avariado; e
 - 7) Material com elevado nível de oxidação das peças em virtude do seu tempo de uso.

c. Causas das avarias:

as avarias foram decorrentes do tempo de uso e da oxidação de suas peças, em virtude da obsolescência de ambos os geradores.

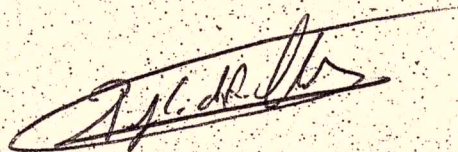
4. CUSTOS DE MANUTENÇÃO:

conforme orçamentos das peças realizado pela comissão, o menor valor de reposição das peças é de R\$ 1.325,88 (mil, trezentos e vinte e cinco reais e oitenta e oito centavos), cabe ressaltar que para ambos os geradores, por serem da mesma empresa, possuem a

DESPACHO

Pelas conclusões do 1º Ten EVANDRO PEREIRA BRAZ, encarregado de emitir o PT, relativo ao material descrito no item 3: letra a. i. e ii. do presente termo, resolvo:

1. Seja anexada à sindicância para apurar as circunstâncias e responsabilidades dos danos observados ao material descrito no item 3: letra a. i. e ii. do presente termo.
2. Remeta-se ao Fisc Adm para as providências decorrentes.
3. Publique-se este despacho.



RODRIGO CADILHE DE ALMEIDA CHIARATO – Ten. Cel
Agente Diretor do 6º BPE


necessidade de reposição de peças dedicadas a este modelo, o que não se faz possível pela interrupção na continuidade de ambas as linhas de geradores.

5. CONCLUSÃO:

Concluo, com base na avaliação do assessor e pelas avaliações realizadas por equipe técnica do 6º Pq Mnt/6ª RM, conforme DIEx em anexo, que as avarias encontradas foram decorrentes do tempo de uso, sendo inviável economicamente a recuperação das peças, juntamente com o serviço, pois os valores superam em 60% o valor de mercado de ambos os geradores. Ressalta-se que tais linhas não estão mais em continuidade pela empresa fabricante, o que inviabiliza a reposição das peças específicas tornando-os obsoletos.

Quartel em Salvador-BA, 11 de 03 de 2024.


EVANDRO PEREIRA BRAZ – 1º Ten
Encarregado


JOSYEL VIEIRA SOARES – 3º Sgt
Assessor