

FOLHA DE VERIFICAÇÃO DO PROCESSO DE DESCARGA
Material de Engenharia e Cartografia – Cl. VI

MATERIAL	GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL; MODELO: 5GFCXE; POTÊNCIA: 6KVA, TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA		
-----------------	---	--	--

Termo de Abertura		OK	Fl. <u>01 - 01</u>
Documento de Solicitação	DIEx Nr	N/A	Fl. <u>X - X</u>
Despacho do Dirigente Máximo		N/A	Fl. <u>X - X</u>
PT – Designação	BI Nr 229 de 05/12/2022	OK	Fl. <u>02 - 02</u>
PT	Nr 04/2022 – Cl. VI	OK	Fl. <u>03 - 03</u>
PT – Despacho	BI Nr 245 de 27/12/2022	OK	Fl. <u>04 - 04</u>
TEAM – Designação	BI Nr 12 de 17/01/2023	OK	Fl. <u>05 - 05</u>
TEAM	Nr 04/2023 – Cl. VI	OK	Fl. <u>06 - 07</u>
Matriz de Análise de Material de Engenharia para Desfazimento		OK	Fl. <u>08 - 10</u>
TEAM – Despacho	BI Nr 53 de 20/03/2023	OK	Fl. <u>11 - 11</u>

Processo no SGM Cl. VI	Nr 006007270320231643		
Parecer Detalhado Gpt E	Nr 06/2023 – Mat Cl. VI	OK	Fl. <u>12 - 12</u>
Parecer do Analista DME	Nr 54-34 – 35º BI	OK	Fl. <u>13 - 13</u>
Parecer do Diretor DME	Prce 129/23	OK	Fl. <u>14 - 14</u>
Adt DME e Adt de Gestão de Material de Engenharia	Adt Gestão Mat Eng Nr 13 ao Adt Nr 19 DME-2023	OK	Fl. <u>15 - 16</u>


Transcrição (Descarga)	BI Nr 90 de 16/05/2023	OK	Fl. <u>17 - 18</u>
	BADM Nr 14 de 31/05/2023	OK	Fl. <u>19 - 19</u>
Documento de Desfazimento	Termo de Entrega Nr 002 de 22/05/2023	OK	Fl. <u>20 - 20</u>
	GR Nr 001 de 25/03/2023	OK	Fl. <u>21 - 21</u>
Termo de Encerramento		OK	Fl. <u>22 - 22</u>
Documento de Remessa Cfm Doc	DIEx Nr		Fl. ____ - ____



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
35º BATALHÃO DE INFANTARIA
BATALHÃO LUIZ BARBALHO BEZERRA

TERMO DE ABERTURA DE PROCESSO

Aos dois dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e dois, iniciando os trabalhos atinentes ao processo de desfazimento, modo pelo qual um bem é retirado do patrimônio do órgão possuidor, podendo ser por meio de transferência, cessão, alienação (venda, permuta e doação) ou inutilização, lavrei o presente termo.


ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES – 3º Sgt
Auxiliar da 4ª Seção – Cl. VI

4. QUESTIONÁRIO DE SATISFAÇÃO

ATENDIMENTO RECEBIDO

VELOCIDADE NO ATENDIMENTO - MUITO SATISFEITO 80% / SATISFEITO 20% / INSATISFEITO 0% / NÃO OPINOU 0%

FACILIDADE DO ENVIO DE PROCESSO - MUITO SATISFEITO 70% / SATISFEITO 30% / INSATISFEITO 0% / NÃO OPINOU 0%

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS DIVERSOS - MUITO SATISFEITO 90% / SATISFEITO 10% / INSATISFEITO 0% / NÃO OPINOU 0%

COMODIDADE - MUITO SATISFEITO 90% / SATISFEITO 10% / INSATISFEITO 0% / NÃO OPINOU 0%

FABIO JULIO ALVES DA SILVA - 2ºTen
Ajudante Secretario 35ºBI"

Em consequência, o S Cmt, os Ch Seq, os Cmt SU e os demais interessados adotem, em suas áreas de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 100124, de 2 de dezembro de 2022, da(o) Sect)

b. PARECER TÉCNICO

DESIGNAÇÃO DE ENCARREGADO

Designo o militar em tela como encarregado de emitir o Parecer Técnico (PT) relativo aos materiais especificados abaixo, de acordo com as Instruções Complementares ao anexo "J" das Normas Administrativas Relativas ao Material de Engenharia (NARMENG 1ª Ed. 2018):

1. Material: GRUPO GERADOR / KOHLBACH; M93 ID; 7,4 KVA; 110 – 220 V; 60HZ

Patrimônio: 1-006007-00023165

Quantidade: 01 unidade

Ficha: 30P004

Local: CCAP

2. Material: GRUPO GERADOR / MARCA TOYAMA, MOD TD7000CX3E, COM MOTOR DIESEL TOYAMA, MOD T100FAGE, POTÊNCIA 10 KVA, 3600 RPM, TENSÃO DE SAÍDA 110 E 220V MONOFÁSICO 380V TRIFÁSICO, FREQ 60HZ

Patrimônio: 1-006007-00045825 / 1-006007-00045826

Quantidade: 02 unidades

Ficha: 4014 P

Local: CCAP

3. Material: GRUPO GERADOR / GERADOR PORTÁTIL TOYAMA; MODELO 2800CX; 2,5 KVA; 110/220V; 60 HZ; PARTIDA MANUAL; MOTOR GASOLINA

Patrimônio: 1-006007-00052401

Quantidade: 01 unidade

Ficha: 800P

Local: Pel Com

4. Material: GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL; MODELO: 5GF-CXE;

POTÊNCIA: 6 KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA
Patrimônio: 1-006007-00070698 / 1-006007-00070700 / 1-006007-00070701
Quantidade: 03 unidades
Ficha: 2528P
Local: CCAP

Cap WELLINGTON DOUGLAS ALVES MORAES
Oficial Encarregado - Of QAO Eng
3º Sgt ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES
Assessor Técnico - Eng Mec

Em consequência:

1. O encarregado acima designado, de acordo com as Instruções Complementares ao anexo "J" das Normas Administrativas Relativas ao Material de Engenharia (NARMENG 1ª Ed. 2018), deverá apresentar suas conclusões no prazo de 08 (oito) dias úteis, prorrogável uma única vez pela autoridade que o determinou, por mais 03 (três) dias úteis.
2. O Fisc Adm, Ch 4ª Seq, Aux S4 Cl. VI e os demais interessados adotem, em suas áreas de competências, as providências decorrentes

(Nota nº 100021, de 28 de novembro de 2022, da(o) 4ª Seq)

Designo o militar em tela como encarregado de emitir o Parecer Técnico (PT) relativo aos materiais especificados abaixo, de acordo com as Instruções Complementares ao anexo "J" das Normas Administrativas Relativas ao Material de Engenharia (NARMENG 1ª Ed. 2018):

1. Material: Rede de Camuflagem, tipo Modular
Patrimônio: 1-006007-00022300 / 1-006007-00022301 / 1-006007-00022302 / 1-006007-00022303 /
1-006007-00022304 / 1-006007-00022305 / 1-006007-00022306 / 1-006007-00022307 /
1-006007-00022308 / 1-006007-00022309 / 1-006007-00022310 / 1-006007-00022311 /
1-006007-00022312 / 1-006007-00022313 / 1-006007-00022314 / 1-006007-00022315 /
1-006007-00022316 / 1-006007-00022317 / 1-006007-00022318 / 1-006007-00022319 /
1-006007-00022320 / 1-006007-00022321.
Quantidade: 22 unidades
Ficha: 2632P
Local: 2ª Cia Fuz

Cap WELLINGTON DOUGLAS ALVES MORAES
Oficial Encarregado - Of QAO Eng
3º Sgt ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES
Assessor Técnico - Eng Mec

Em consequência:

1. O encarregado acima designado, de acordo com as Instruções Complementares ao anexo "J" das Normas Administrativas Relativas ao Material de Engenharia (NARMENG 1ª Ed. 2018), deverá apresentar suas conclusões no prazo de 08 (oito) dias úteis, prorrogável uma única vez pela autoridade que o determinou, por mais 03 (três) dias úteis.
2. O Fisc Adm, Ch 4ª Seq, Aux S4 Cl. VI e os demais interessados adotem, em suas áreas de competências, as providências decorrentes

(Nota nº 100022, de 28 de novembro de 2022, da(o) 4ª Seq)

Designo o militar em tela como encarregado de emitir o Parecer Técnico (PT) relativo aos materiais

MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
CMNE – Cmdo 6ª RM
Cmdo 1º Gpt E
35º BATALHÃO DE INFANTARIA



PARECER TÉCNICO Nr 04/2022

1. NOMEAÇÃO DO ENCARREGADO: BI Nr 229, de 05/12/2022
2. MATERIAL PERTENCENTE À CARGO DA: Companhia de Comando e Apoio – CCAP
3. EXAME DO MATERIAL

a. Identificação do material: Nomenclatura: Grupo Gerador, 6KVA, tipo estacionário, estrutura aberta, patrimônio: 1-006007-00070698, 1-006007-00070700, 1-006007-00070701, marca: Gera Power Brasil, modelo: 5GF-CXE, quantidade: 03 unidades, valor de inclusão em carga (por unidade): R\$ 5.000,00, data de inclusão: 28/02/2018.

b. Estado geral: Os materiais encontram-se sem condições de uso, com componentes importantes para o funcionamento danificados, apresentam falhas no dispositivo de partida e nos componentes elétricos. Os motores precisam de rebobinamento.

c. Causa da avaria: As falhas existentes nos referidos materiais se dão principalmente pela baixa qualidade dos componentes mecânicos e elétricos existentes no equipamento e quando submetido a atividades de terreno, não atende a demanda esperada.


4. CUSTOS DE MANUTENÇÃO (reparação e/ou recuperação):

O valor para recuperação é superior a 80% do equipamento, sendo necessário refazer todo o sistema mecânico do motor.

5. CONCLUSÃO

Conclui-se que as causas das avarias encontradas foram decorrentes de falhas técnicas ocasionadas pelo seu uso natural e devido o tempo. A recuperação do equipamento é inviável econômica e tecnicamente.

Quartel em Feira de Santana – BA, 16 de dezembro de 2022



WELLINGTON DOUGLAS ALVES MORAES – Cap
Oficial Encarregado – Of QAO Eng


ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES – 3º Sgt
Assessor Técnico – Eng Mec

DESPACHO

Pelas conclusões a que chegou o Cap Wellington Douglas Moraes, encarregado de emitir o PT, assessorado pelo 3º Sgt André Filipe Gomes da Silva Gonçalves, relativo ao Grupo Gerador, 6KVA, tipo estacionário, estrutura aberta, patrimônio: 1-006007-00070698, 1-006007-00070700, 1-006007-00070701, marca: Gera Power Brasil, modelo: 5GF-CXE, ano de valor de inclusão em carga (por unidade): R\$ 5.000,00, data de inclusão: 28/02/2018, resolvo:

1. Seja nomeada uma Comissão de Exame e Averiguação de Material.
2. À Fiscalização Administrativa para providências.
3. Publique-se este despacho.


VANDO AZEVEDO SILVA – Ten Cel
Comandante do 35º Batalhão de Infantaria

Publicado no BI Nr 245, de 24 / 12 /2022

Pelas conclusões a que chegou o Cap Wellington Douglas Moraes, encarregado de emitir o PT Nr 04/2022 - Cl. VI, assessorado pelo 3º Sgt André Filipe Gomes da Silva Gonçalves, relativo ao Grupo Gerador, 6KVA, tipo estacionário, estrutura aberta, patrimônio: 1-006007-00070698, 1-006007-00070700, 1-006007-00070701, marca: Gera Power Brasil, modelo: 5GF-CXE, ano de valor de inclusão em carga (por unidade): R\$ 5.000,00, data de inclusão: 28/02/2018, resolvo:

1. Seja nomeada uma Comissão de Exame e Averiguação de Material.
2. À Fiscalização Administrativa para providências.

Ten Cel VANDO AZEVEDO SILVA
Comandante do 35º Batalhão de Infantaria

Em consequência, o Fisc Adm, o Ch 4ª Seq e os demais interessados adotem, em suas áreas de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 100551, de 22 de dezembro de 2022, da(o) 4ª Seq)

Pelas conclusões a que chegou o Cap Wellington Douglas Moraes, encarregado de emitir o PT Nr 05/2022 - Cl. VI, assessorado pelo 3º Sgt André Filipe Gomes da Silva Gonçalves, relativo à Rede de Camuflagem, tipo Modular, quantidade: 22 unidades, ano de fabricação: 1998, fornecedor: ABA03 - DMI, de valor de inclusão em carga (por unidade): R\$ 525,70, data de inclusão: 02/06/2000, resolvo:

1. Seja nomeada uma Comissão de Exame e Averiguação de Material.
2. À Fiscalização Administrativa para providências.

Ten Cel VANDO AZEVEDO SILVA
Comandante do 35º Batalhão de Infantaria

Em consequência, o Fisc Adm, o Ch 4ª Seq, e os demais interessados adotem, em suas áreas de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 100552, de 22 de dezembro de 2022, da(o) 4ª Seq)

Pelas conclusões a que chegou o Cap Wellington Douglas Moraes, encarregado de emitir o PT Nr 06.2022 - Cl. VI, assessorado pelo 3º Sgt André Filipe Gomes da Silva Gonçalves, relativo à Bússola Individual, modelo: Magnética M2, quantidade: 16 unidades, resolvo:

1. Seja nomeada uma Comissão de Exame e Averiguação de Material.
2. À Fiscalização Administrativa para providências.

Ten Cel VANDO AZEVEDO SILVA
Comandante do 35º Batalhão de Infantaria

REUNIÃO

Convoco os integrantes da Associação de Compossuidores da Vila Militar de Oficiais (ACVMO) para participarem da Assembléia Geral, a ser realizada no dia 19 de janeiro de 2023, as 1830 h, na Vila Militar de Oficiais, para tratar da seguintes pautas:

- Prestação de contas do ano de 2022; e
- Apresentação de novos projetos;

Em consequência, os Compossuidores deverão participar obrigatoriamente, devendo os impedimentos serem despachados com o S Cmt antecipadamente.

(Nota nº 101240, de 17 de janeiro de 2023, da(o) 1ª Sec)

c. PASSAGEM E RECEBIMENTO DE FUNÇÃO

APRESENTAÇÃO

Apresentou-se em 16 de janeiro de 2023, por término de passagem e recebimento de encargos da função de Chefe da Operação Carro Pipa, conforme ordem publicada no Boletim Interno nº 007, de 10 de janeiro de 2023.

Cap LUCIANO TEIXEIRA MOREIRA

- Militar Substituído

3º Sgt LUZIMARIO DE ANDRADE SANTANA

- Militar Substituto

Em consequência, o S Cmt, o Ch 1ª Sec, os Cmt SU e os demais interessados adotem, em suas áreas de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 101232, de 17 de janeiro de 2023, da(o) 1ª Sec)

d. TEAM

NOMEAÇÃO DE COMISSÃO

Designo os militares abaixo informados, em conformidade com o Art. 90 do RAE (R-3), sob a presidência do primeiro, para comporem comissão a fim de procederem a confecção de Termo de Exame e Averiguação de Material (TEAM), referente ao material discriminado abaixo:

1. Material: GRUPO GERADOR / KOHLBACH; M93 ID; 7,4 KVA; 110 – 220 V; 60HZ

Patrimônio: 1-006007-00023165

Quantidade: 01 unidade

Ficha: 30P004

Local: CCAP

Parecer Técnico (PT): Nr 01/2022 - Cl. VI

2. Material: GRUPO GERADOR / MARCA TOYAMA, MOD TD7000CX3E, COM MOTOR DIESEL TOYAMA, MOD T100FAGE, POTÊNCIA 10 KVA, 3600 RPM, TENSÃO DE SAÍDA 110 E 220V MONOFÁSICO 380V TRIFÁSICO, FREQ 60HZ

Patrimônio: 1-006007-00045825 / 1-006007-00045826

Quantidade: 02 unidades

Ficha: 4014 P
Local: CCAP
Parecer Técnico (PT): Nr 02/2022 - Cl. VI

3. Material: GRUPO GERADOR / GERADOR PORTÁTIL TOYAMA; MODELO 2800CX; 2.5 KVA;
110/220V; 60 HZ; PARTIDA MANUAL; MOTOR GASOLINA

Patrimônio: 1-006007-00052401

Quantidade: 01 unidade

Ficha: 800P

Local: Pel Com

Parecer Técnico (PT): Nr 03/2022 - Cl. VI

4. Material: GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL; MODELO: 5GF-CXE;
POTÊNCIA: 6 KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA

Patrimônio: 1-006007-00070698 / 1-006007-00070700 / 1-006007-00070701

Quantidade: 03 unidades

Ficha: 2528P

Local: CCAP

Parecer Técnico (PT): Nr 04/2022 - Cl. VI

1º Ten HELISON SIZINO MENDONÇA DOS SANTOS

Presidente

1º Ten RUAN ANDRICK MENEZES EMIDIO

Membro

2º Ten LUÍS FERNANDO ROCHA NOGUEIRA

Membro

3º Sgt ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES

Assessor Técnico - Eng Mec

Em consequência:

1. Em conformidade com o § 5º do RAE, a Comissão terá 08 (oito) dias, a contar desta publicação, para a conclusão dos trabalhos;

2. A Comissão deverá utilizar como modelo o documento do Anexo H da NARMENG 2018 que se encontra disponível na 4ª Seq;

3. A Comissão deverá preencher a Matriz de Análise de Material de Engenharia para Desfazimento da NARMENG 2018 que se encontra disponível na 4ª Seq; e

4. O Fisc Adm e os demais interessados adotem, em suas áreas de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 101116, de 12 de janeiro de 2023, da(o) 4ª Seq)

Designo os militares abaixo informados, em conformidade com o Art. 90 do RAE (R-3), sob a presidência do primeiro, para comporem comissão a fim de procederem à confecção de Termo de Exame e Averiguação de Material (TEAM), referente ao material discriminado abaixo:

1. Material: Rede de Camuflagem, tipo Modular

Patrimônio: 1-006007-00022300 / 1-006007-00022301 / 1-006007-00022302 / 1-006007-00022303 /

1-006007-00022304 / 1-006007-00022305 / 1-006007-00022306 / 1-006007-00022307 /

1-006007-00022308 / 1-006007-00022309 / 1-006007-00022310 / 1-006007-00022311 /

1-006007-00022312 / 1-006007-00022313 / 1-006007-00022314 / 1-006007-00022315 /

1-006007-00022316 / 1-006007-00022317 / 1-006007-00022318 / 1-006007-00022319 /

1-006007-00022320 / 1-006007-00022321.



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
CMNE
Cmdo 6ª RM / Cmdo 1º Gpt E
35º BATALHÃO DE INFANTARIA

TERMO DE EXAME E AVERIGUAÇÃO DE MATERIAL

Nr 04/2023

1. NOMEAÇÃO DO ENCARREGADO: BI Nr 12, de 17/01/2023
2. MATERIAL PERTENCENTE À CARGO DA: Companhia de Comando e Apoio – CCAP
3. EXAME DO MATERIAL:
 - a. Identificação do material: Nomenclatura: Grupo Gerador, 6KVA, tipo estacionário, estrutura aberta, patrimônio: 1-006007-00070698, 1-006007-00070700, 1-006007-00070701, marca: Gera Power Brasil, modelo: 5GF-CXE, quantidade: 03 unidades, valor de inclusão em carga (por unidade): R\$ 5.000,00, data de inclusão: 28/02/2018.
 - b. Estado geral: Os materiais encontram-se sem condições de uso, com componentes importantes para o funcionamento danificados, apresentam falhas no dispositivo de partida e nos componentes elétricos. Os motores precisam de rebobinamento.
4. AVALIAÇÃO DE CUSTOS E PARECER
 - a. Análise de custos
 - 1) Preço atual do material novo: R\$ 4.500,00 (por unidade).
 - 2) Valor de mercado do material usado: R\$ 3.000,00 (por unidade).
 - 3) Custos de recuperação do material: R\$ R\$ 3.700,00 (por unidade).
 - b. Parecer

Recuperação antieconômica. O valor de recuperação dos referidos equipamentos ultrapassa 80% do custo. A recuperação consiste em refazer todo o sistema mecânico do motor dos geradores.

5. CONCLUSÃO:

As causas das avarias encontradas foram decorrentes de falhas técnicas ocasionadas pelo seu uso natural em atividades de campanha e devido o tempo. A recuperação dos equipamentos é inviável econômica e tecnicamente.

Como consequência, esta Comissão é de parecer, salvo outro juízo, que a recuperação dos equipamentos, Gerador Portátil 2,5 KVA, é inconveniente. Tornando-se, portanto, sem condição de uso para o fim a que se destina, podendo ser descarregados do patrimônio da OM, devendo o prejuízo ser imputado à União de acordo com as pontuações atribuídas (48 pontos) nas Matrizes de Análise de Engenharia para desfazimento.

Quartel em Feira de Santana – BA, 19 de janeiro de 2023


HELISON SIZINO MENDONÇA DOS SANTOS – 1º Ten
Presidente


RUAN ANDRICK MENEZES EMIDIO – 1º Ten
Membro

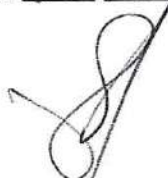

LUÍS FERNANDO BOCHA NOGUEIRA – 2º Ten
Membro


ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES – 3º Sgt
Assessor Técnico – Eng Mec

DESPACHO

1. Sejam eliminados da carga geral do material permanente desta Unidade, os materiais especificados no item 3. do presente Termo, imputando-se os prejuízos à União.
2. Sejam os materiais descarregados e desmontados para aproveitamento de peças e conjuntos.
3. Cumpra-se o prescrito no § 3º do Art. 81 do RAE.
4. Publique-se este Despacho e o item 5 do presente Termo.

Em 09/03 /2023



VANDO AZEVEDO SILVA – Ten Cel
Agente Diretor

Publicado no BI Nr 53, de 30 / 03 /2023



DANIEL GONÇALVES ALMEIDA LIMA – Maj
Fiscal Administrativo

MATRIZ DE ANÁLISE DE MATERIAL DE ENGENHARIA PARA DESFAZIMENTO

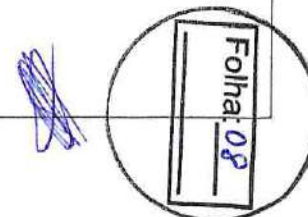
OM: 35° BI NOMECLARUTA DO MATERIAL: Grupo Gerador, 6KVA, tipo estacionário, estrutura aberta, marca: Gera Power Brasil, modelo: 5GF-CXE
IDENTIFICAÇÃO DO ATIVO: 1-006007-00070698

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	3	Referência básica ou Normal
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	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	3	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 Adg Mnt
8. ÍNDICE DE DISPONIBILIDADE	Elevado (Acima de 80%)	Normal (De 60% a 80%)	Baixo (Acima 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	5	Mercado Local / Regional
11. IMPORTÂNCIA PARA A FORÇA DE TRABALHO	Elevada	Normal	Baixa	3	Necessidade para Rlz Trabalho
12. POSSIBILIDADE DE SUBSTITUIÇÃO	Baixa	Normal	Elevada	5	Psb de Aquisição / Obtenção de Novo
DIAGNÓSTICO DA PONTUAÇÃO (TOTAL) → Até 30: NÃO DESCARREGAR; De 30 a 45: MARECE ATENÇÃO; Acima de 45: DESCARREGAR.				48	Pontuação Mínima: 12 Máxima: 60

CONCLUSÃO / PARECER: (Com inclusão de alguma variável/ condicionante não considerada com Parâmetros e Valores).
 DESCARREGAR POR NÃO SER COMPENSADORA A MANUTENÇÃO DO ACERVO, CONSIDERANDO ENTRO OUTRAS VARIÁVEIS, A ECONOMICIDADE.

Responsável: 1º Ten HELISON SIZINO MENDONÇA DOS SANTOS – Ch Mnt CI VI

Assinatura:



MATRIZ DE ANÁLISE DE MATERIAL DE ENGENHARIA PARA DESFAZIMENTO

OM: 35° BI NOMECLARUTA DO MATERIAL: Grupo Gerador, 6KVA, tipo estacionário, estrutura aberta, marca: Gera Power Brasil, modelo: 5GF-CXE
IDENTIFICAÇÃO DO ATIVO: 1-006007-00070700

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	3	Referência básica ou Normal
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	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	3	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 Adg Mnt
8. ÍNDICE DE DISPONIBILIDADE	Elevado (Acima de 80%)	Normal (De 60% a 80%)	Baixo (Acima 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	5	Mercado Local / Regional
11. IMPORTÂNCIA PARA A FORÇA DE TRABALHO	Elevada	Normal	Baixa	3	Necessidade para Rlz Trabalho
12. POSSIBILIDADE DE SUBSTITUIÇÃO	Baixa	Normal	Elevada	5	Psb de Aquisição / Obtenção de Novo
DIAGNÓSTICO DA PONTUAÇÃO (TOTAL) → Até 30: NÃO DESCARREGAR; De 30 a 45: MARECE ATENÇÃO; Acima de 45: DESCARREGAR.				48	Pontuação Mínima: 12 Máxima: 60

CONCLUSÃO / PARECER: (Com inclusão de alguma variável/ condicionante não considerada com Parâmetros e Valores).
 DESCARREGAR POR NÃO SER COMPENSADORA A MANUTENÇÃO DO ACERVO, CONSIDERANDO ENTRO OUTRAS VARIÁVEIS, A ECONOMICIDADE.

Responsável: 1º Ten HELISON SIZINO MENDONÇA DOS SANTOS – Ch Mnt CI VI

Assinatura: 

Folha: 09

MATRIZ DE ANÁLISE DE MATERIAL DE ENGENHARIA PARA DESFAZIMENTO

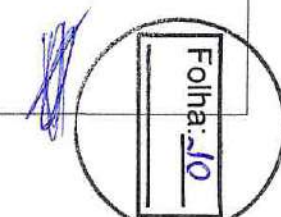
OM: 35° BI NOMECLARUTA DO MATERIAL: Grupo Gerador, 6KVA, tipo estacionário, estrutura aberta, marca: Gera Power Brasil, modelo: 5GF-CXE
IDENTIFICAÇÃO DO ATIVO: 1-006007-00070701

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	3	Referência básica ou Normal
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	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	3	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 Adg Mnt
8. ÍNDICE DE DISPONIBILIDADE	Elevado (Acima de 80%)	Normal (De 60% a 80%)	Baixo (Acima 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	5	Mercado Local / Regional
11. IMPORTÂNCIA PARA A FORÇA DE TRABALHO	Elevada	Normal	Baixa	3	Necessidade para Rlz Trabalho
12. POSSIBILIDADE DE SUBSTITUIÇÃO	Baixa	Normal	Elevada	5	Psb de Aquisição / Obtenção de Novo
DIAGNÓSTICO DA PONTUAÇÃO (TOTAL) → Até 30: NÃO DESCARREGAR; De 30 a 45: MARECE ATENÇÃO; Acima de 45: DESCARREGAR.				48	Pontuação Mínima: 12 Máxima: 60

CONCLUSÃO / PARECER: (Com inclusão de alguma variável/ condicionante não considerada com Parâmetros e Valores).
 DESCARREGAR POR NÃO SER COMPENSADORA A MANUTENÇÃO DO ACERVO, CONSIDERANDO ENTRO OUTRAS VARIÁVEIS, A ECONOMICIDADE.

Responsável: 1º Ten HELISON SIZINO MENDONÇA DOS SANTOS – Ch Mnt CI VI

Assinatura: _____



RUAN ANDRICK MENEZES EMIDIO – 1º Ten
Membro

LUÍS FERNANDO ROCHA NOGUEIRA – 2º Ten
Membro

ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES – 3º Sgt
Assessor Técnico – Eng Mec

DESPACHO

1. Seja eliminado da carga geral do material permanente desta Unidade, o material especificado no item 3. do presente Termo, imputando-se os prejuízos à União.
2. Seja o material descarregado e desmontado para aproveitamento de peças e conjuntos.
3. Cumpra-se o prescrito no § 3º do Art. 81 do RAE.
4. Publique-se este Despacho e o item 5 do presente Termo.

Assinam:

VANDO AZEVEDO SILVA – Ten Cel
Agente Diretor

DANIEL GONÇALVES ALMEIDA LIMA – Maj
Fiscal Administrativo

Em consequência:

1. A 4ª Seç cadastrar toda a documentação necessária referente ao material acima, para o processo de desfazimento (descarga) no SGM Cl. VI;
2. O Fisc Adm, o Ch 4ª Seç, o Cmt SU e os demais interessados adotem, em suas áreas de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 101875, de 19 de fevereiro de 2023, da(o) 4ª Seç)

Termo de Exame e Averiguação de Material Nr 04/2023 - Cl. VI

[...]

5. CONCLUSÃO:

As causas das avarias encontradas foram decorrentes de falhas técnicas ocasionadas pelo seu uso natural em atividades de campanha e devido o tempo. A recuperação dos equipamentos é inviável econômica e tecnicamente.

Como consequência, esta Comissão é de parecer, salvo outro juízo, que a recuperação dos equipamentos, Gerador Portátil 2.5 KVA, é inconveniente. Tornando-se, portanto, sem condição de uso para o fim a que se destina, podendo ser descarregados do patrimônio da OM, devendo o prejuízo ser imputado à União de acordo com as pontuações atribuídas (48 pontos) nas Matrizes de Análise de Engenharia para desfazimento.

Assinam:

HELISON SIZINO MENDONÇA DOS SANTOS – 1º Ten
Presidente

RUAN ANDRICK MENEZES EMIDIO – 1º Ten
Membro

LUÍS FERNANDO ROCHA NOGUEIRA – 2º Ten
Membro

ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES – 3º Sgt
Assessor Técnico – Eng Mec

DESPACHO

1. Sejam eliminados da carga geral do material permanente desta Unidade, os materiais especificados no item 3. do presente Termo, imputando-se os prejuízos à União.
2. Sejam os materiais descarregados e desmontados para aproveitamento de peças e conjuntos.
3. Cumpra-se o prescrito no § 3º do Art. 81 do RAE.
4. Publique-se este Despacho e o item 5 do presente Termo.

Assinam:

VANDO AZEVEDO SILVA – Ten Cel
Agente Diretor

DANIEL GONÇALVES ALMEIDA LIMA – Maj
Fiscal Administrativo

Em consequência:

1. A 4ª Seç cadastrar toda a documentação necessária referente ao material acima, para o processo de desfazimento (descarga) no SGM Cl. VI;
2. O Fisc Adm, o Ch 4ª Seç, o Cmt SU e os demais interessados adotem, em suas áreas de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 101876, de 19 de fevereiro de 2023, da(o) 4ª Seç)

Termo de Exame e Averiguação de Material Nr 06/2023 - Cl. VI

[...]

5. CONCLUSÃO:

Esta comissão considera que a recuperação dos materiais não é conveniente e que os mesmos devem ser descarregados de acordo com as pontuações atribuídas (46 pontos) nas Matrizes de Análise de Engenharia para desfazimento.

Assinam:

JOÃO VICTOR COELHO NOGUEIRA SÃO JOSÉ – 1º Ten
Presidente

HELISON SIZINO MENDONÇA DOS SANTOS – 1º Ten
Membro

LUÍS FERNANDO ROCHA NOGUEIRA – 2º Ten
Membro

DESPACHO

1. Sejam eliminados da carga geral do material permanente desta Unidade, os materiais especificados no item 3. do presente Termo, imputando-se os prejuízos à União.
2. Sejam os materiais descarregados e recolhidos à OM Mnt
3. Cumpra-se o prescrito no § 3º do Art. 81 do RAE.
4. Publique-se este Despacho e o item 5 do presente Termo.

Assinam:

VANDO AZEVEDO SILVA – Ten Cel

**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COMANDO DO 1º GRUPAMENTO DE ENGENHARIA
(1º Grupamento de Engenharia /1955)
GRUPAMENTO GENERAL LYRA TAVARES**

PARECER nº 06/2023 - Mat CI VI

DOCUMENTOS DE ORIGEM	a) Parecer Técnico nº 04/2022, de 16 Dez 22, do 35º BI. b) Termo de Exame e Averiguação de Material (TEAM) nº 04/2023, de 19 Jan 23, do 35º BI. c) Publicação do TEAM nº 04/2023 no BI nº 53, de 20 Março 23 do 35º BI.
OM DETENTORA DO MATERIAL	35º Batalhão de Infantaria
IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL	
Descrição do material	Gerador de campanha
CODOT	10634003
Quantidade	03 (três)
NEE ou ID Migração	XXX
Marca	GERA POWER BRASIL
Modelo	5GF-CXE
Nr de série	XXX
Fornecedor	XXX
Ano de fabricação	2017
Data de inclusão em carga	28/02/2018
Nr do Patrimônio	1-006007-00070698 / 1-006007-00070700 / 1-006007-00070701
Valor unitário	R\$ 5.000,00
Potência	6 KVA
Tipo de combustível	XXX
Tipo de painel	XXX
ESTADO GERAL DO MATERIAL	Os geradores encontram-se sem condições de uso com componentes danificados, apresentam falhas nos dispositivos de partida e nos componentes elétricos, os motores precisam de rebobinamento.
CAUSAS DAS AVARIAS	As avarias são decorrentes do desgaste natural do material devido seu prolongado tempo de uso, além da exposição as intempéries.
AVALIAÇÃO DE CUSTOS	
Preço atual do material novo	R\$ 4.500,00 (unidade)
Valor de mercado do material usado	R\$ 3.000,00 (unidade)
Custos de recuperação do material	R\$ 3.700,00 (unidade)

PARECER DO 1º Gpt E

Considerando o estado de depreciação do equipamento, decorrente do desgaste natural de peças e componentes, e o seu alto custo de recuperação, este Gpt E é de parecer **FAVORÁVEL** a descarga.

DESTINO PROPOSTO DO MATERIAL

Recolhimento ao Pq R Mnt/6, para alienação mediante venda.

João Pessoa-PB, 17 de abril de 2023.



EDILSON SILVA DE OLIVEIRA — Cel R1
Gestor Mat CI VI/1º Gpt E

PARECER DO ANALISTA Nº 54-34_35º BI

Folha: 13

DOCUMENTO/OM: 006007270320231643 da OM: 35º BI

DESCRIÇÃO DO MATERIAL: conforme consta da justificativa

Nº FAMÍLIA: 34 - Geradores e Equipamentos de Iluminação

1. Órgão Gestor concorda com a destinação contida no parecer de descarga, emitido pela RM, Gpt E ou Gpt Log.	SIM	NÃO
	x	

2. Caso a resposta do item acima seja negativa, o Analista deverá informar a destinação do material.

3. Ano de fabricação: 2017.

4. Data de entrada em carga: 28 FEV 18.

5. Tempo de vida do material: 6 anos.

6. Valor unitário: R\$ 5.000,00

7. Custo da recuperação: R\$ 3.700,00

8. Valor de mercado novo: R\$ 4.500,00

9. PARECER:

Favorável

Desfavorável

Justificativa:

Da análise da documentação apresentada pela OM, este Analista sugere o seguinte parecer: O material atende ao requisito no que se refere ao tempo mínimo de vida útil, conforme Adt Esp Gestão de Material de Engenharia Nº 01-Adt DME Nº 13, ao BI/DEC Nº 51, de 16 MAR 22, apresenta avarias devido ao uso em atividades de instrução e operações, fatores que contribuíram para o desgaste natural das peças ao longo do tempo.

Os custos de manutenção para reparação e/ou recuperação, ultrapassam 60% do valor atual. Desta forma, salvo outro juízo, considerando o TMVU e a potência do Gp Ger, a recuperação torna-se antieconômica.

Item	Nº Processo	Nº Patm	Material	Marca	Modelo	Ano
1	006007270320231643	100600700070698	Gerador de Campanha (6 KVA)	GERA	5GF3-CXE	2017
2		100600700070700		POWER	5GF3-CXE	2017
3		100600700070701		BRASIL	5GF3-CXE	2017

Brasília-DF, 27 de abril de 2023.

NOME: Edison Luis Dell Agneze
Analista Aux de Família – Classe VI

NOME: Silva Torres – Cel R1
Analista de Família - Classe VI

PARECER DO DIRETOR DME

Processo de Descarga Número: 006007270320231643 da OM: 35° BI

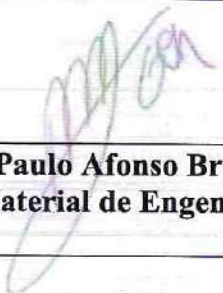
Folha: 14

Favorável

Desfavorável

Justificativa:

Aprovado. Prosseguir com as medidas administrativas previstas na legislação vigente.



General de Divisão Paulo Afonso Bruno de Melo
Diretor de Material de Engenharia

MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO
DIRETORIA DE MATERIAL DE ENGENHARIA

Quartel em Brasília-DF, 3 de maio de 2023 (quarta-feira)



[Handwritten signature]

ADITAMENTO DE GESTÃO DE MATERIAL DE ENGENHARIA Nº 13 – ADITAMENTO DME Nº 19, AO BI DEC Nº 80

PARA CONHECIMENTO E DEVIDA EXECUÇÃO DESTA DIRETORIA E DEMAIS ORGANIZAÇÕES MILITARES, PUBLICO O SEGUINTE:

PRIMEIRA PARTE – SERVIÇOS DIÁRIOS

Sem alteração.

SEGUNDA PARTE – INSTRUÇÃO

Sem alteração.

TERCEIRA PARTE – ASSUNTOS GERAIS E ADMINISTRATIVOS

1. Descarga de Material Classe VI – Homologação

De acordo com o § 8º, do Art 52, do Capítulo V, das Normas Administrativas Relativas ao Material de Engenharia (NARMENG/2018), aprovadas pela Portaria nº 077/DEC, de 31 de outubro de 2018, combinado com a Portaria – DEC/C Ex nº 005, de 26 de abril de 2021, e com o Adt Esp Gestão Mat Eng nº 01, ao Adt nº 13 da DME, de 16 de março de 2022, resolvo homologar a descarga dos materiais abaixo relacionados:

Ord	RM/ Gpt E	OM	Nr TEAM	Material	Marca	Nr patrimônio	Código SGA	Processo SGM	Obs
01	8ª RM	52º BIS	10/2023	Motobomba	VALLON	101040500061342	---	010405040420231508	Folha: 15

Ord	RM/ Gpt E	OM	Nr TEAM	Material	Marca	Nr patrimônio	Código SGA	Processo SGM	Obs
02	1º Gpt E	35º BI	09/2023	Motosserra	STHIL	100600700067561	---	006007280320231317	(2)
03	1º Gpt E	35º BI	09/2023	Motosserra	STHIL	100600700067562	---	006007280320231317	(2)
04	1º Gpt E	35º BI	02/2023	Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)	TOYAMA	100600700045825	---	006007270320231631	(2)
05	1º Gpt E	35º BI	02/2023	Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)	TOYAMA	100600700045826	---	006007270320231631	(2)
06	1º Gpt E	35º BI	03/2023	Gerador de Campanha (abaixo de 4 KVA)	TOYAMA	100600700052401	---	006007270320231638	(2)
07	1º Gpt E	35º BI	04/2023	Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)	GERA POWER BRASIL	100600700070698	---	006007270320231643	(2)
08	1º Gpt E	35º BI	04/2023	Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)	GERA POWER BRASIL	100600700070700	---	006007270320231643	(2)
09	1º Gpt E	35º BI	04/2023	Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)	GERA POWER BRASIL	100600700070701	---	006007270320231643	(2)
10	11ª RM	Cia C2	13/2022	Gerador de Campanha (abaixo de 4 KVA)	YAMAHA	100124800011487	---	028316060320231358	(3)

OBSERVAÇÕES:

- (1) Descarregar e manter na OM para aproveitamento de peças. O material restante deverá ser descartado conforme legislação ambiental vigente.
- (2) Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação.
- (3) Descarregar e recolher ao 16º B Log para fins de alienação.

Em consequência, as Regiões Militares, o Grupamento de Engenharia, as Organizações Militares envolvidas e os demais interessados tomem conhecimento e adotem as medidas administrativas cabíveis.

2. Descarga de Material Classe VI – Retificação de destinação de material descarregado

a) Retifico o item "Descarga de Material Classe VI- Homologação", nº de ordem 13, 14 e 15, referente ao destino dos materiais "Geradores de campanha (de 4 a 15 KVA)", Nr de patrimônio 103463700005602, 103463700005603 e 103463700005602 da carga da 23ª Cia E Cmb, publicado no Adt Gestão Mat Eng nº 34/2022, ao Adt DME nº 48/2022, de 26 OUT 22, conforme segue:

Onde se lê:

- "Descarregar e alienar o material na própria OM."

Leia-se:

- "Descarregar e recolher o material ao 2º B Fv para servir como Meio Auxiliar de Instrução do CI Eng".

b) Retifico o item "Descarga de Material Classe VI- Homologação", nº de ordem 06, referente ao destino do material "Gerador de campanha (de 4 a 15 KVA)", Nr de patrimônio 100412700011870, da carga do 2º B Fv, publicado no Adt Gestão Mat Eng nº 34/2022, ao Adt DME nº 48/2022, de 26 OUT 22, conforme segue:

Onde se lê:

- "Descarregar e alienar o material na própria OM."

Leia-se:

- "Descarregar e manter o material na OM para servir como Meio Auxiliar de Instrução do CI Eng".

Em consequência:

- Torno sem efeito a destinação dos materiais, publicada no Adt Gestão Mat Eng nº 34/2022, ao Adt DME nº 48/2022, de 26 OUT 22;
- O Centro de Instrução de Engenharia, após receber os materiais acima listados para serem utilizados como Meio Auxiliar de Instrução, deverá providenciar que tais materiais tenham suas partes seccionadas e/ou identificadas de modo que os materiais sejam utilizados exclusivamente como MAI;
- Os componentes dos geradores descarregados como MAI não poderão ser utilizados para outra finalidade;
- O 2º B Fv (CI Eng) deverá publicar em Boletim administrativo a relação detalhada dos materiais destinados a Meio Auxiliar de instrução, enviando para essa Diretoria a referida publicação; e
- A Subseção de Controle de Material e os demais interessados tomem conhecimento e as providências decorrentes.

QUARTA PARTE – JUSTIÇA E DISCIPLINA

Sem alteração.



Gen Div PAULO AFONSO BRUNO DE MELO
Diretor de Material de Engenharia

a. INCLUSÃO DE DEPENDENTE

AUTORIZAÇÃO

Conforme o DIEx nº 1917-SI/EM/35ºBI, EB: 64063.004279/2023-43, de 15 de maio de 2023, o Cap Refm JOSÉ BRAGA FILHO, vinculado à Seção de Veteranos e Pensionistas deste Batalhão, entrou com o Requerimento datado de 9 de março de 2023, solicitando a inclusão no cadastro do FUSEx da sua enteada, a Srta LARA VITÓRIA DA SILVA COSTA, nascida em Feira de Santana-BA, em 28 de junho de 2002, filha de MARIA DE FÁTIMA DA SILVA e CARLOS ROBERTO DE JESUS COSTA.

Em consequência:

1. Cadastre a dependente, no CADBEN-FUSEx, em conformidade com as Instruções Gerais para o Fundo de Saúde do Exército, aprovadas pela PORTARIA – C Ex Nº 1.742, DE 18 DE MAIO DE 2022;
2. Para fins de Pensão Militar, com amparo na letra "d)" do inciso I do Art 7º da Nº 3.765, de 4 de maio de 1960;
3. Para fins de Salário Família, com amparo na Letra h) do Art. 2 da Portaria Nº 7-GB, de 08 de janeiro de 1968;
4. Para fins de dependência, conforme o inciso II, do § 2º, do Art 50, da Lei nº 13.954, de 16 de dezembro de 2019;
5. Seja incluída na ficha cadastro do SICAPEx do Veterano os dados da dependente;
6. O ICT OM providencie o cadastro da dependente acima qualificada no Sistema de Identificação do Exército, de acordo com determinação do Departamento-Geral do Pessoal, através da Diretoria de Serviço Militar e NT nº 10-DSM, de 12 JAN 07;
7. Arquive-se a documentação apresentada na Pasta de Habilitação à Pensão Militar do interessado e
8. O Ch SVP, o Operador do SICAPEX/SVP e os demais interessados adotem, em suas áreas de de competência, as providências decorrentes.

(Nota nº 103443, de 15 de maio de 2023, da(o) SVP)

b. ADITAMENTO DA DME

TRANSCRIÇÃO

Transcrição parcial do Aditamento de Gestão de Material de Engenharia Nº 13 - Aditamento DME Nº 19, ao BI DEC Nº 80

1. Descarga de Material Classe VI - Homologação

De acordo com o § 8º, do Art 52, do Capítulo V, das Normas Administrativas Relativas ao Material de Engenharia (NARMENG/2018), aprovadas pela Portaria nº 077/DEC, de 31 de outubro de 2018, combinado com a Portaria - DEC/C Ex nº 005, de 26 de abril de 2021, e com o Adt Esp Gestão Mat Eng nº 01, ao Adt nº 13 da DME, de 16 de março de 2022, resolvo homologar a descarga dos materiais abaixo relacionados:

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 02/2023

Material: Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)

Marca: TOYAMA

Nr Patrimônio: 100600700045825

Processo SGM: 006007270320231631

(Continuação do BI Nr 90, de 16/05/2023, do(a) 35º BI)

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 02/2023

Material: Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)

Marca: TOYAMA

Nr Patrimônio: 100600700045826

Processo SGM: 006007270320231631

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 03/2023

Material: Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)

Marca: TOYAMA

Nr Patrimônio: 100600700052401

Processo SGM: 006007270320231638

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 04/2023

Material: Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)

Marca: GERA POWER BRASIL

Nr Patrimônio: 100600700070698

Processo SGM: 006007270320231643

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 04/2023

Material: Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)

Marca: GERA POWER BRASIL

Nr Patrimônio: 100600700070700

Processo SGM: 006007270320231643

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 04/2023

Material: Gerador de Campanha (de 4 a 15 KVA)

Marca: GERA POWER BRASIL

Nr Patrimônio: 100600700070701

Processo SGM: 006007270320231643

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 09/2023

Material: Motosserra

Marca: STHIL

Nr Patrimônio: 100600700067561

Processo SGM: 006007280320231317

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Gpt E: 1º Gpt E

OM: 35º BI

Nr TEAM: 09/2023

Material: Motosserra

Marca: STHIL

Nr Patrimônio: 100600700067561

Processo SGM: 006007280320231317

Obs: Descarregar e recolher ao Pq R Mnt/6 para fins de alienação

Folha: 10

Em consequência, as Regiões Militares, o Grupamento de Engenharia, as Organizações Militares envolvidas e os demais interessados tomem conhecimento e adotem as medidas administrativas cabíveis.

Assina:

Gen Div PAULO AFONSO BRUNO DE MELO

Diretor de Material de Engenharia

Em consequência:

1. Os detentores dos materiais descarregados pela DME tomem conhecimento, identifiquem os materiais, confeccionem o Termo de Entrega destinando os materiais ao Almox desta OM;
2. O Fisco Adm, o Ch 4º Seq e demais interessados, adotem, em sua áreas de competência, as providências decorrentes

(Nota nº 103453, de 15 de maio de 2023, da(o) 4º Seq)

c. CERTIDÃO DE NASCIMENTO

APRESENTAÇÃO

Conforme DIEx nº 1670-CCAp/SU/35ºBI, datado de 27 ABRIL 23, o Cb Esp RAIMUNDO SOARES DA CONCEICAO FILHO, apresentou a cópia autenticada da CERTIDÃO DE NASCIMENTO, datada de 17 JAN 12, matrícula nº 009555 01 55 2012 1 00055 211 0043510 81, emitida pelo Cartório de Registro Civil - Sede, Muritiba - BA, onde consta o nascimento do seu filho MARCUS VINÍCIUS FARIAS DA CONCEIÇÃO, inscrito no CPF nº 110.944.595-42, nascido em 08 JAN 12, em Feira de Santana - BA, para fins de inclusão como dependente direto.

Dados cadastrais:

- Pai: RAIMUNDO SOARES DA CONCEICAO FILHO; e
- Mãe: CARINE COSTA CARDOSO FARIAS.

Cb RAIMUNDO SOARES DA CONCEIÇÃO FILHO

Em consequência:

1. Seja o menor, MARCUS VINÍCIUS FARIAS DA CONCEIÇÃO, incluída como dependente econômico do militar supracitado, de acordo com o que preceitua o inciso II do § 2º do Art 50, do Estatuto dos Militares, aprovado pela Lei nº 6.880, de 09 DEZ 1980;
2. Para fim de Pensão Militar, com amparo no inciso I do Art 7º da Lei Nº 3.765, de 04 de maio de 1960;
3. Cadastre o beneficiário para fim de Imposto de Renda, conforme o Inciso III do Art. 35º da Lei 9 250, de 26 DEZ 1995;

Conta de origem: 12311080524**Dependência de origem: 006007 / ALMOX DEPOSITO**

Nr Ficha: 3725P **Cod Mat/Proposta: 161532** **Unid Med/Cons: Unidade**
 Nome Mat: BASTÃO DE SONDAGEM / Tipo: Alumínio;

Nr Patr: 23160 Dt Desc.: 23/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: Não possui Ano lote: Não possui Nr do lote:
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 50,00

Nr Patr: 23161 Dt Desc.: 23/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: Não possui Ano lote: Não possui Nr do lote:
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 50,00

Nr Patr: 23162 Dt Desc.: 23/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: Não possui Ano lote: Não possui Nr do lote:
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 50,00

Valor total saída da conta 12311080524 **150,00**

Conta de origem: 12311080530

Nr Ficha: 4014 P **Cod Mat/Proposta: 148582** **Unid Med/Cons: Unidade**
 Nome Mat: GRUPO GERADOR / MARCA TOYAMA, MOD TD7000CX3E, COM MOTOR A DIESEL TOYAMA, MOD T100FAGE, POTENCIA 10 KVA, 3600 RPM, TENSÃO DE SAÍDA 110 E 220V MONOFASICO 380V TRIFÁSICO, FREQ 60 HZ

Nr Patr: 45825 Dt Desc.: 25/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: Não possui Ano lote: Não possui Nr do lote: Não possui
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 9000,00

Nr Patr: 45826 Dt Desc.: 25/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: Não possui Ano lote: Não possui Nr do lote: Não possui
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 9000,00

Nr Ficha: 2528P **Cod Mat/Proposta: 155617** **Unid Med/Cons: Unidade**
 Nome Mat: GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL ; MODELO: 5GF-CXE ; POTÊNCIA: 6 KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA.

Nr Patr: 70698 Dt Desc.: 25/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: 01 Ano lote: Não possui Nr do lote: Não possui
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 5000,00

Nr Patr: 70700 Dt Desc.: 25/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: 03 Ano lote: Não possui Nr do lote: Não possui
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 5000,00

Nr Patr: 70701 Dt Desc.: 25/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: 04 Ano lote: Não possui Nr do lote: Não possui
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 5000,00

Valor total saída da conta 12311080530 **33.000,00**

Conta de origem: 12311080533

Nr Ficha: 3154P **Cod Mat/Proposta: 173049** **Unid Med/Cons: Unidade**
 Nome Mat: CAIXA ACÚSTICA / Número de Referência: CK 250; Cor: Não informado; Potência Máxima: Não Informado; Alimentação: Não Informado;

Nr Patr: 35734 Dt Desc.: 23/05/2023 Nr de série: Não possui
 Conj. ?: Não Nr Material: Não possui Ano lote: Não possui Nr do lote:
 Placa: Não possui Nr EB: Não possui Qtde: 1
 Motivo: DESCARGA Valor: 0,01

Valor total saída da conta 12311080533 **0,01**

Conta de origem: 12311080534

Nr Ficha: 34P022 **Cod Mat/Proposta: 0060075676** **Unid Med/Cons: Unidade**
 Nome Mat: VENTILADOR OSC DE COLUNA; REGULAGEM DE ALTURA; 60 CM DE DIAMETRO; 03 VELOCIDADES; 127V / GRADE PROTETORA REMOVÍVEL; COR BRANCA; MODELO PREMIUM; MARCA VENTISOL



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
35º BATALHÃO DE INFANTARIA
BATALHÃO LUIZ BARBALHO BEZERRA




TERMO DE ENTREGA DE MATERIAL Nr 002

Declaro ter recebido da COMPANHIA DE COMANDO E APOIO – CCAP do 35º BI, os materiais abaixo relacionados para inclusão em carga do ALMOXARIFADO.

ORD	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL	QTD	NR PATRIMÔNIO
01	GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL; MODELO: 5GFCXE; POTÊNCIA: 6KVA, TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA	01	1-006007-00070698
02	GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL; MODELO: 5GFCXE; POTÊNCIA: 6KVA, TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA	01	1-006007-00070700
03	GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL; MODELO: 5GFCXE; POTÊNCIA: 6KVA, TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA	01	1-006007-00070701

- Deverá a 4ª Seção/Fiscalização Adm do 35º BI transferir para a conta do detentor direto de material do Almojarifado.

Quartel em Feira de Santana – BA, 22 de maio de 2023


ALESSANDRO FERREIRA TORRES – STen
Detentor Direto do Material Carga

VISTO:


JOÃO VICTOR COELHO NOGUEIRA SÃO JOSÉ – 1º Ten
Chefe do Almojarifado

GUIA DE RECOLHIMENTO

Remessa em 25/05/23

TIAGO MARQUES DOS SANTOS FILHO - Maj
Cmt / Ch / Dir

Número da Guia: 001/2023
Órgão Origem: 006007 - 35º BI
Órgão Destino: 064956 - Pq R Mnt / 6ª RM
Org Rspnl Trmp: 064956 - Pq R Mnt / 6ª RM

Data Emissão: 25/05/2023

Legenda: NI = Não Informado.

Obs: Adt Gestão Mat Eng Nr 13 ao Adt Nr 19 DME 2023, transcrito no BI Nr 90 de 16 MAIO 2023 do 35º BI e BADM 14 de 31/05/2023
Referente à finalização dos processos do SGM Cl. VI.

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

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

Conta contábil: NI - Não Informada

Conta corrente: NI - Não Informada

100600700045825	148582	[GRUPO GERADOR / MARCA TOYAMA, MOD TD7000CX3E, COM MOTOR A DIESEL TOYAMA, MOD T100FAGE, POTENCIA 10 KVA, 3600 RPM, TENSÃO DE SAÍDA 110 E 220V MONOFASICO 380V TRIFÁSICO, FREQ 60 HZ] - [120] - [04/08/2009] - [9.000,00] - [0] - [25/05/2023] - [0,00] - [OM] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [2008] - [2008] - [INDEFINIDO] - [NI] - [03/08/2008]	Unidade	1	9.000,00
100600700045826	148582	[GRUPO GERADOR / MARCA TOYAMA, MOD TD7000CX3E, COM MOTOR A DIESEL TOYAMA, MOD T100FAGE, POTENCIA 10 KVA, 3600 RPM, TENSÃO DE SAÍDA 110 E 220V MONOFASICO 380V TRIFÁSICO, FREQ 60 HZ] - [120] - [04/08/2009] - [9.000,00] - [0] - [25/05/2023] - [0,00] - [OM] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [INDEFINIDO] - [NI] - []	Unidade	1	9.000,00
1006007C0052401	153183	[GRUPO GERADOR / GERADOR PCRTÁTIL TOYAMA ; MODELO: TOYAMA 2800CX ; 2,5 KVA; 110/220 V; 60 HZ; PARTIDA MANUAL; MOTOR A GASOLINA.] - [120] - [20/12/2010] - [5.098,00] - [120] - [25/05/2023] - [4.588,20] - [OM] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [INDEFINIDO] - [NI] - []	Unidade	1	509,80
100600700070698	155617	[GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL ; MODELO: 5GF-CXE ; POTÊNCIA: 6 KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA.] - [120] - [20/03/2018] - [5.000,00] - [60] - [25/05/2023] - [2.249,40] - [OM] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [INDEFINIDO] - [01] - []	Unidade	1	2.750,60
100600700070700	155617	[GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL ; MODELO: 5GF-CXE ; POTÊNCIA: 6 KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA.] - [120] - [20/03/2018] - [5.000,00] - [60] - [25/05/2023] - [2.249,40] - [OM] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [INDEFINIDO] - [03] - []	Unidade	1	2.750,60

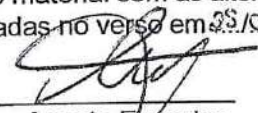

Folha: 01

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

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

<u>Conta contábil: NI - Não Informada</u>		<u>Conta corrente: NI - Não Informada</u>			
100600700070701	155617	[GRUPO GERADOR / MARCA: GERA POWER BRASIL ; MODELO: 5GF-CXE ; POTÊNCIA: 6 KVA; TIPO: ESTACIONÁRIO; ESTRUTURA: ABERTA.] - [120] - [20/03/2018] - [5.000,00] - [60] - [25/05/2023] - [2.249,40] - [OM] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [NI] - [INDEFINIDO] - [04] - []	Unidade	1	2.750,60

Sub Total Conta					26.761,60
Valor Total da Guia					26.761,60

Recebi o material com as alterações consignadas no verso em 25/05/23  Agente Executor	Recebi o material constante da guia em/...../..... _____ OM Transporte	 JOÃO VICTOR COELHO NOGUEIRA SÃO JOSÉ - 1º Ten Almoxtarif	Observações:
--	--	--	--------------

Leonardo Machado de Araujo - 1º Ten
 020663239-8




Folha: 22

MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
35º BATALHÃO DE INFANTARIA
BATALHÃO LUIZ BARBALHO BEZERRA

TERMO DE ENCERRAMENTO DE PROCESSO

Aos vinte cinco dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e três, procedo ao encerramento dos Processos de Desfazimento Nr 006007270320231643, contendo 22 folhas, por motivo de conclusão de desfazimento do material.


ANDRÉ FILIPE GOMES DA SILVA GONÇALVES – 3º Sgt
Auxiliar da 4ª Seção – Cl. VI