

FACTURA ROEMAG 171995

Data emiteri: 18.04.2023

Data scadenta: 18.05.2023



Furnizor
ELECTRICS SHOP & BATTERY SRL

CUI: RO 35156690

Reg. Com.: J08/1753/2015

Capital social:

Adresa: Str. PACII 2 Brasov, Localitate:BRASOV

Judet: BRASOV

Tara: ROMANIA

BANCA COMERCIALA ROMANA

RO36RNCB0059148011580001

Trezoreria Statului

RO16TREZ1315069XXX017598

Email: electrics.shop@yahoo.com

Telefon: 0753339687

Web:

Client
TENENTE FILIPE AUGUSTO

CNP:

CI:

Tara: ROMANIA

Judet: OLT

Localitate: CARACAL

Adresa: Strada Walter Maracineanu 25, 235200 ROMENIA

Email:

Telefon: 0737804328

Contact:

Functie:

#	Produs / serviciu	U.M.	Cant.	Pret unitar	Valoare	TVA
1	Baterie Varta Industrial AAA R3 1,5V alcalina, 10 baterii Cod: DN0WWKBBM	buc	2	11.00	22.00	19% 4.18
				Total	22.00	4.18
					TOTAL	26.18 Lei

5,42 €

D.02.01.21.17

PAGO POR FUNDO DE MANEIO

Comanda emag 304183058 | Modalitate plata: CARD online

Factura circula fara semnatura si stampila cf. art.V, alin (2) din Ordonanta nr.17/2015 si art. 319 alin (29) din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal.



Ministério da Defesa Nacional
Exército

Informação de Compromisso

Compromisso Nº: 4023901957

Item Nº: 001

Descrição: 1263-A

Orgânica Interna: 4554.0507

ENHANCED VIGILANCE ACTIVITY

Regime contabilístico aplicável: SNC-AP		
Fonte de Financiamento:	311 (100,00 %)	SFA: Estado - Receitas Gerais
Orçamento para o ano de 2023		
Classificação Orgânica:		
Capítulo:	04	Exército
Divisão:	08	Forças Nacionais Destacadas
Subdivisão:	00	Missões Humanitárias e de Paz
Programa:	004	
Medida	007	
Actividade:	128	
Projecto:		
Classificação Funcional:	021	Defesa militar
Classificação Económica:	D.02.01.21	Outros bens
(1)	Dotação Inicial	0,00
(2)	Reforços / Anulações:	28.483,00
(3)	Cativos / Descativos	0,00
(4) = (1-2-3)	Dotação Corrigida	28.483,00
(5)	Compromissos Assumidos	25.476,72
(6) = (4-5)	Dotação Disponível	3.006,28
(7)	Compromisso relativo à despesa em análise	5,42
(8) = (6-7)	Saldo Residual	3.000,86
Data: 20 de Abril de 2023		Data da última correção orçamental: