

### Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1717074197567</b> din <b>30 Mai 2024</b>
Obiectul achiziției: <b>Baterii reincarcabile</b>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Baterii reîncărcabile min. 2500mAh	1.2V 2500mAh AA	China	General Electronics Battery Co., Ltd	tip: acumulator – Ni-MH; - capacitate: min. 2500mAh; - dimensiuni: - AA; - tensiune nominală: 1,2V	tip: acumulator – Ni-MH; - capacitate: min. 2500mAh; - dimensiuni: - AA; - tensiune nominală: 1,2V	
Baterii reîncărcabile min. 400mAh	CR123A 3.0V 1400mAh	China	General Electronics Battery Co., Ltd	tip: acumulator - Li; - capacitate: min – 400mAh; - dimensiuni: CR 123A; - tensiune nominală: 3,0V	tip: acumulator - Li; - capacitate: min – 1400 mAh; - dimensiuni: CR 123A; - tensiune nominală: 3,0V	
Baterii reîncărcabile min. 3350mAh	NRC 18650 3350MAH	China	General Electronics Battery Co., Ltd	tip: acumulator - Li-Ion; - capacitate: min. 3350mAh; - dimensiuni: NRC 18650; - tensiune nominală: 3,6V	tip: acumulator - Li-Ion; - capacitate: min. 3350mAh; - dimensiuni: NRC 18650; - tensiune nominală: 3,6V	
Baterii reîncărcabile min –700mAh	CR123A 16340 3.7V 700mAh	China	General Electronics Battery Co., Ltd	tip: acumulator – Li-Ion; - capacitate: min – 700mAh; - dimensiuni:16340 CR123A; - tensiune nominală: - 3,6V	tip: acumulator – Li-Ion; - capacitate: min – 700mAh; - dimensiuni:16340 CR123A; - tensiune nominală: - 3,7V	



Baterii reîncărcabile min – 350mAh	9V 500mAh	China	General Electronics Battery Co., Ltd	tip: acumulator – Li-Ion; - capacitate: min – 350mAh; - dimensiuni: 9V Crona; - tensiune nominală: - 9V	tip: acumulator – Li-Ion; - capacitate: min – 500mAh; - dimensiuni: 9V Crona; - tensiune nominală: - 9V	
--	-----------	-------	--	--	--	--

Semnat: **Dumitru Boaghe** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: [dalumoldova@gmail.com](mailto:dalumoldova@gmail.com)

DALU MOL SRL  
Mob: 0 787 05 222  
e-mail: [dalumoldova@gmail.com](mailto:dalumoldova@gmail.com)

Republica Moldova  
mun. Chișinău  
bd. Moscova, nr. 21 of. 405

Cod fiscal/TVA: 1013600007534/0608458  
BIC: VICBMD2X883  
IBAN: MD84VI000022240111671MDL

Document semnat electronic în conformitate cu Legea nr.  
91/2014. Verificarea semnăturii poate fi realizată la adresa:  
<https://msign.gov.md>.





Anexa nr. 23  
la Documentația standard nr **21232417**  
din **30 Mai 2024**

### Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1717074197567</b> din <b>30 Mai 2024</b>
Obiectul achiziției: <b>Baterii reincarcabile</b>

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31440000-2	1.2V 2500mAh AA	buc	2000	62	74,4	124000	148800	30 zile		
31440000-2	CR123A 3.0V 1400mAh	buc	264	91	109,2	24024	28828,8	30 zile		
31440000-2	NRC 18650 3350MAH	buc	48	112	134,4	5376	6451,2	30 zile		
31440000-2	CR123A 16340 3.7V 700mAh	buc	232	170	204	39440	47328	30 zile		
31440000-2	9V 500mAh	buc	180	167	200,4	30060	36072	30 zile		
						<b>222900</b>	<b>267480</b>			

Semnat: **Dumitru Boaghe** În calitate de: **Administrator**  
Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: [dalumoldova@gmail.com](mailto:dalumoldova@gmail.com)

DALU MOL SRL  
Mob: 0 787 05 222  
e-mail: [dalumoldova@gmail.com](mailto:dalumoldova@gmail.com)

Republica Moldova  
mun. Chișinău  
bd. Moscova, nr. 21 of. 405

Cod fiscal/TVA: 1013600007534/0608458  
BIC: VICBMD2X883  
IBAN: MD84VI000022240111671MDL

Document semnat electronic în conformitate cu Legea nr. 91/2014. Verificarea semnăturii poate fi realizată la adresa: <https://msign.gov.md>.

