

Codul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1677941936215 din 26.03.2023
Acumulatori pentru tehnica de calcul

“VESTA” SRL

adresa completă: m.Chisinau, str. Bulgara 19, ap. 2
tel, fax, 022-54-00-85/ 022-507-886
e-mail: vestaintegrator@gmail.com

OFERTĂ TEHNICA

Către: SA "RED-Nord" MD-3100, m. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 180 „A”

Examinând documentația de achiziție referitor la licitație nr. ocds-b3wdp1-MD-1677941936215 din 26.03.2023
“Acumulatori pentru tehnica de calcul” prezentăm oferta tehnica cum urmeaza:

Nr.	Număr de lot	Denumirea bunurilor	Specificatia tehnica solicitata	Specificatia tehnica propusa	Termen de garantie
1	Lotul 1 Baterie pentru controller Getac PS 236 / 336	Acumulator LS1450	Baterie cu Li –Ion, model LS 1450, DC 3.7V/5600 mAh Dimensiuni - 96*75*58 (mm), Tensiunea nominala – 4,7 V, Capacitatea baterie – 5600 mAh,	Baterie cu Li –Ion, model LS 1450, DC 3.7V/5600 mAh Dimensiuni - 70*45*20 (mm), Tensiunea nominala – 3,7 V, Capacitatea baterie – 5600 mAh,	12 luni
2	Lotul 2 Baterie model ER14250 PF cu pini	Baterie LS14250	Baterie cu Li –SOC12; Dimensiuni - ½ AA, 24.65 x 14.5 (mm), Tensiunea nominala – 3.6V, Capacitatea baterie – 1,2 Ah, la descarcarea cu curentul de 1 mA, pînă la tensiunea de 2V la temperatura de 200 C, Curentul de descarcare nominal – 1 mA, Curentul de descarcare maximal de lunga durata - 35 mA, Curentul de descarcare impuls – 100 mA/0.1 sec, Rata de autodescercare – 1% pe an la temperatura 200 C, Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Borne de conexiune: borna «+» 1 pin, borna «-» 2 pin.	Baterie cu Li –SOC12; Dimensiuni - ½ AA, 24.65 x 14.5 (mm), Tensiunea nominala – 3.6V, Capacitatea baterie – 1,2 Ah, la descarcarea cu curentul de 1 mA, pînă la tensiunea de 2V la temperatura de 200 C, Curentul de descarcare nominal – 1 mA, Curentul de descarcare maximal de lunga durata - 35 mA, Curentul de descarcare impuls – 100 mA/0.1 sec, Rata de autodescercare – 1% pe an la temperatura 200 C, Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Borne de conexiune: borna «+» 1 pin, borna «-» 2 pin.	12 luni
3	Lotul 3 Baterie model 12V/7Ah	Acumulator FP1290L	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/7Ah, Dimensiuni - 151*65*100 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 7,2 Ah, Curentul maxim de descarcare - 100A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 2.58 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/7Ah, Dimensiuni - 151*65*100 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 9 Ah, Curentul maxim de descarcare - 135A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 2.65 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x	12 luni

			6.35 mm).	6.35 mm).	
4	Lotul 4 Baterie model 6V/12Ah	Acumulator GP6120F1	Baterie cu Plumb-acid, model 6V/12Ah, Dimensiuni - 151*50*100 (mm), Tensiunea nominala – 6 V, Capacitatea baterie – 12 Ah, Curentul maxim de descarcare - 150A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 1.865 kg, Borne de conexiune: F1 (6.35 x 4.75 mm) .	Baterie cu Plumb-acid, model 6V/12Ah, Dimensiuni - 151*50*100 (mm), Tensiunea nominala – 6 V, Capacitatea baterie – 12 Ah, Curentul maxim de descarcare - 150A (5sec), Standarte – IEC 61056-1/2:2012 Greutatea 1.85 kg, Borne de conexiune: F1 (6.35 x 4.75 mm) .	12 luni
5	Lotul 5 Baterie model 12V/9Ah	Acumulator FP1290L	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/9Ah, Dimensiuni - 151*65*100 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 9 Ah, Curentul maxim de descarcare - 100A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 2.471 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x 6.35 mm).	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/9Ah, Dimensiuni - 151*65*100 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 9 Ah, Curentul maxim de descarcare - 135A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 2.65 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x 6.35 mm).	12 luni
6	Lot 6 Baterie model 12V/12Ah	Acumulator FP12120L	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/12Ah, Dimensiuni - 151*98*101 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 12 Ah, Curentul maxim de descarcare - 150A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 3.68 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x 6.35 mm).	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/12Ah, Dimensiuni - 151*98*101 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 12 Ah, Curentul maxim de descarcare - 180A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11 Greutatea 3.7 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x 6.35 mm).	12 luni
7	Lot 7 Baterie model 12V/20Ah	Acumulator EVX12200	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/20Ah, Dimensiuni - 181*76*167 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 20 Ah, Curentul maxim de descarcare - 230A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 6.4 kg, Borne de conexiune: pentru șurubul M5.	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/20Ah, Dimensiuni - 181*76*165 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 20 Ah, Curentul maxim de descarcare - 230A (5sec), Greutatea 6.7 kg, Borne de conexiune: I1 terminal to accept M5 bolt	12 luni
8	Lot 8 Baterie model 12V/21W	Acumulator HR1221W	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/21W, Dimensiuni - 90*70*107 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 5.25 Ah, Curentul maxim de descarcare - 60A/90A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 1.72 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/21W, Dimensiuni - 90*70*107 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 5.25 Ah, Curentul maxim de descarcare - 60A/90A (5sec), Standarte – IEC 61056-1/2:2012 Greutatea 1.8 kg, Borne de conexiune: F2 (7.95 x 6.35 mm).	12 luni

			6.35 mm).		
9	Lot 9 Baterie model 12V/24W	Acumulator HR1224W	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/24W, Dimensiuni - 151*51*98 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 6 Ah, Curentul maxim de descarcare - 100A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 1.955 kg, Borne de conexiune: F2(+), F1(-).	Baterie cu Plumb-acid, model 12V/24W, Dimensiuni - 151*51*98 (mm), Tensiunea nominala – 12 V, Capacitatea baterie – 6 Ah, Curentul maxim de descarcare - 100A (5sec), Standarte – IEC 60086-4 si IEC60079-11, Greutatea 1.95 kg, Borne de conexiune: F2(+), F1(-).	12 luni

Data completării: 24.03.2023

Semnat: _____

Nume: **David Veaceslav**

În calitate de: **director**

Ofertantul: **"VESTA" SRL**