

## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1648812782716 din 11.04.2022
Obiectul achiziției: Piese de schimb pentru mentenanța tehnică și repararea mijloacelor de calcul

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
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lotul nr. 1</b> Acumulator pentru UPS 12V 7,2 AH F2	GP1272F2	Vietnam	CSB Energy Technology Co., Ltd.	Acumulator pentru UPS 12V 7,2 AH, clema F2, tensiunea 12 v, capacitatea 7,2Ah, dimensiunea (64.8±1.0)x(94±1)x(151±2) mm, greutatea minim 2,35 kg. <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova	Acumulator pentru UPS 12V 7,2 AH, clema F2, tensiunea 12 v, capacitatea 7,2Ah, dimensiunea (64.8±1.0)x(94.3±1)x(150.9±2) mm, greutatea minim 2,4 kg. <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova	
<b>Lotul nr.2</b> Acumulator pentru UPS 12V 12 AH	GP12120F2	Vietnam	CSB Energy Technology Co., Ltd.	Acumulator 12V 12 AH pentru UPS, tensiunea 12 v, capacitatea 12Ah, dimensiunea (98±1)x(94±1)x(151±2) mm, greutatea minim 3,6 kg. <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova	Acumulator 12V 12 AH pentru UPS, tensiunea 12 v, capacitatea 12Ah, dimensiunea (98±1)x(94±1)x(151±2) mm, greutatea minim 3,67 kg. <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova	
<b>Lotul nr.3</b> Acumulator pentru UPS 12V 5 AH	HR1221W	Vietnam	CSB Energy Technology Co., Ltd.	Acumulator 12V 5 AH pentru UPS, tensiunea 12 v, capacitatea 5Ah, dimensiunea (70±1)x(90±1)x(101±2) mm, greutatea minim 1,75 kg. <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova	Acumulator 12V 5 AH pentru UPS, tensiunea 12 v, capacitatea 5Ah, dimensiunea (70±1)x(90±1)x(101±2) mm, greutatea minim 1,8 kg. <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova	
<b>Lotul nr.4</b> Acumulator pentru UPS 12V 7 AH F1	GP1272F1	Vietnam	CSB Energy Technology Co., Ltd.	Tensiune nominală - 12 V, Curent - 7 A, Clema - F,1 Durata medie de viață la o temperatură de 20oC - min.5 ani, Rezistența internă (încărcată maxim la -25oC) -min. 23 mΩ, Curentul de scurt circuit - min.150 A,	Tensiune nominală - 12 V, Curent - 7,2 A, Clema - F,1 Durata medie de viață la o temperatură de 20oC - 3-5 ani, Rezistența internă (încărcată maxim la -25oC) - min. 23 mΩ, Curentul de scurt circuit - 276 A, Curentul maxim de încărcare - min. 2,16 A,	

				<p>Curentul maxim de încărcare – min. 2,1 A,  Tensiunea minimă de descărcare în siguranță - 1,60V/Celula,  Descărcarea în gol pe lună la 20oC – max. 3%,  Tip Electrolit: acid sulfuric,  Tip Electrozi / Alloy: Electrozi plați / Lead-Calcium-Tin Alloy,  Tip separator: Material din sticlă absorbantă,  Greutate: min. 2.05 kg.  <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de până la 30 de zile lucrătoare.</p>	<p>Tensiunea minimă de descărcare în siguranță - 1,60V/Celula,  Descărcarea în gol pe 3 luni la 25oC – max. 10%,  Tip Electrolit: acid sulfuric,  Tip Electrozi / Alloy: Electrozi plați / Lead-Calcium Alloy,  Tip separator: Material din sticlă absorbantă,  Greutate: min. 2.4 kg.  <b>Garanție</b> - minim 12 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de până la 30 de zile lucrătoare.</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: **David Veaceslav** În calitate de: **director** Ofertantul: **"VESTA" SRL** Adresa: **MD2001, Chisinau, str. Bulgara 19, ap.2**