

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: **ocds-b3wdp1-MD-1680509864268** din **3 Aprilie 2023**

Obiectul achiziției: **Achiziționarea rugozimetrului portabil**

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
Achiziția rugozimetrului portabil	KR310 Surface Roughness Tester	China	Guangdong Hongtuo Instrument Technology Co.,Ltd	Ra, Rq, Rt, Rz, Rc, Rv, Rp, Rs, R3z, R3y, Rz (JIS), Rk, Rku, Rpk, Rvk, Rsk, Mr1, Mr2, Ry, Rmax, RSm, Rpc ±10% Axa X – 17,5mm; Axa Z – 320μm (-160μm≈160μm) 0,001μm 4mN μm 0,25/0,8/2,5mm 0,135mm/s; 0,5mm/s; 1mm/s mai mult de 100 măsurători USB, Bluetooth Baterie reîncărcabilă incorporată Mai puțin de 700g	Parameter Ra Rz Rq Rt Rc Rp Rv R3z R3y Rz (JIS) Ry Rs Rsk Rku Rmax Rsm Rmr Rpc Rk Rpk Rvk Mr1 Mr2 Graphic load curve, Roughness profile, Primary Profile Filter RC,PC-RC,Gauss,D-P The sampling length(lr) 0.25, 0.8, 2.5mm Assessment length(ln) Ln= lr×n n=1~5 Sensor Measuring principle Inductance Stylus tip Diamond, 90 cone angle, 5μmR Force Measuring force<4mN, Skid force<400mN Probe head hard alloy, skid radius of curvature:	



					<p>40mm Traversing speed Ir=0.25, Vt=0.135mm/s Ir=0.8, Vt=0.5mm/s Ir=2.5, Vt=1mm/s Return Vt=1mm/s Precision 0.001µm Tolerance Not more than ±(nm+10%A) A refers to the standard RA value Residual Profile Not more than 0.010µm Repeatability not more than 3% Power supply Built-in Lithium ion battery 3200mAh, Charger :DC5V Outline dimension Main unit: 158×55×52mm drive unit: 23×27×115mm Weight(main unit) Around 380g Zoom of height adapter 40mm working Environment Temperature: - 20°C ~ 40°C Humidity: < 90% RH Store and Transportation Temperature: - 40°C ~ 60°C Preţul include accesoriile conform caietului de sarcini</p>
--	--	--	--	--	--

Semnat: **Burdujan Rodica** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: dalumoldova@gmail.com





Anexa nr. 23
la Documentația standard nr **21077413**
din **3 Aprilie 2023**

Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1680509864268** din **3 Aprilie 2023**

Obiectul achiziției: **Achizitionarea rugozimetrului portabil**

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
38300000-8	KR310 Surface Roughness Tester	buc	1	120000	144000	120000	144000	30 zile		
						120000	144000			

Semnat: **Burdujan Rodica** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: dalumoldova@gmail.com

