

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,]

Procedura de achiziție: [ocds-b3wdp1-MD-1740061666468](#) din 20,02,25

Obiectul achiziției: **Achiziționarea instrumentelor de măsurare (rulete, șublere, micrometre).**

Nr.	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
	<b>Bunuri/servicii</b>						
	<b>LOTUL 1 – Instrumente de măsurare</b>						
1.1	Ruletă L-3m	Ruletă L-3m	China		L-3m	L-3m	
1.2	Ruletă L-5m	Ruletă L-5m	China		L-5m	L-5m	
1.3	Ruletă L-10m	Ruletă L-10m	China		L-10m	L-10m	
1.4	Echer p/u lăcătuș 200x130mm	Echer p/u lăcătuș 200x130mm	China		200x130mm	200x130mm	
1.5	Șubler 0-125mm	Șubler 0-125mm	RO	Mitutoyo	0-125mm	0-125mm	
1.6	Șubler 0-1000mm-0,1	Șubler 0-1000mm-0,1	RO	Mitutoyo	0-1000mm-0,1	0-1000mm-0,1	
1.7	Șubler 0-150mm-0,1	Șubler 0-150mm-0,1	RO	Mitutoyo	0-150mm-0,1	0-150mm-0,1	
1.8	Șubler 0-250mm-0,05	Șubler 0-250mm-0,05	RO	Mitutoyo	0-250mm-0,05	0-250mm-0,05	

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Muntean Daniel În calitate de: Administrator

Ofertantul: TEHNOLIDER S.R.L. Adresa: Mesterul Manole 9/8a

1.9	Șubler de marcare p/u lăcătuș 0-250mm	Șubler de marcare p/u lăcătuș 0-250mm	RO	Mitutoyo	0-250mm	0-250mm	
1.10	Șubler de marcare p/u lăcătuș 0-300mm	Șubler de marcare p/u lăcătuș 0-300mm	RO	Mitutoyo	0-300mm	0-300mm	
1.11	Șubler digital 0-150mm	Șubler digital 0-150mm	RO	Mitutoyo	0-150mm	0-150mm	
1.12	Șubler digital 0-250mm	Șubler digital 0-250mm	RO	Mitutoyo	0-250mm	0-250mm	
1.13	Micrometru MK 175-200	Micrometru MK 175-200	RO	Mitutoyo	GOST6507-90	GOST6507-90	
1.14	Micrometru MK 0-25	Micrometru MK 0-25	RO	Mitutoyo	GOST6507-90	GOST6507-90	
1.15	Micrometru MK 0-250	Micrometru MK 0-250	RO	Mitutoyo	0-250	0-250	
1.16	Micrometru 275-300mm	Micrometru 275-300mm	RO	Mitutoyo	275-300mm	275-300mm	
1.17	Stativ de măsurare magnetic de precizie cu ceas comparator 10mm-0,01mm	Stativ de măsurare magnetic de precizie cu ceas comparator 10mm-0,01mm	RO	Mitutoyo	10mm-0,01mm	10mm-0,01mm	
1.18	Stativ de măsurare magnetic de precizie hidraulic cu ceas comparator	Stativ de măsurare magnetic de precizie hidraulic cu ceas comparator	RO	Mitutoyo	Stativ de măsurare magnetic de precizie hidraulic cu ceas comparator	Stativ de măsurare magnetic de precizie hidraulic cu ceas comparator	
1.19	Comparator micrometric de interior cu aliaj dur 50-75	Comparator micrometric de interior cu aliaj dur 50-75	RO	Mitutoyo	50-75	50-75	
1.20	Comparator micrometric de interior cu aliaj dur 75-600	Comparator micrometric de interior cu aliaj dur 75-600	RO	Mitutoyo	75-600	75-600	
1.21	Comparator micrometric de interior cu aliaj dur 150-1250	Comparator micrometric de interior cu aliaj dur 150-1250	RO	Mitutoyo	150-1250	150-1250	
1.22	micrometru MKIЦ 75-100mm	micrometru MKIЦ 75-100mm	RO	Mitutoyo	75-100mm	75-100mm	
1.23	Comparator tip ceas 10mm-0,01mm	Comparator tip ceas 10mm-0,01mm	RO	Mitutoyo	10mm-0,01mm	10mm-0,01mm	
1.24	Comparator interior 50-100	Comparator interior 50-100	RO	Mitutoyo	50-100	50-100	
1.25	Comparator interior 160-250	Comparator interior 160-250	RO	Mitutoyo	160-250	160-250	
1.26	Comparator interior 400-600	Comparator interior 400-600	RO	Mitutoyo	400-600	400-600	
1.27	Comparator tip Arc (Ц-4) 0-10	Comparator tip Arc (Ц-4) 0-10	RO	Mitutoyo	tip Arc (Ц-4) 0-10	tip Arc (Ц-4) 0-10	
1.28	Nivel 200x200-0,05mm (рамный уровень)	Nivel 200x200-0,05mm (рамный уровень)	Polonia	Forsage	200x200-0,05mm	200x200-0,05mm	

1.29	Nivel cu bilă 1500mm	Nivel cu bilă 1500mm	Polonia	Forsage	1500mm	1500mm	
1.30	calibru nr. 1 cl2	calibru nr. 1 cl2	RU	CIZ	nr. 1 cl2	nr. 1 cl2	
1.31	calibru nr. 2 cl2	calibru nr. 2 cl2	RU	CIZ	nr. 2 cl2	nr. 2 cl2	
1.32	calibru nr. 3 cl2	calibru nr. 3 cl2	RU	CIZ	nr. 3 cl2	nr. 3 cl2	