

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: [ocds-b3wdp1-MD-1711712577142](#) din 29.03.2024

Obiectul achiziției: *Servicii de verificare metrologică*

Denumirea serviciilor	Denumirea modelului	Țara de origine	Produ cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6
Lotul nr. 1					
Aparat de cântărit cu funcționare neautomată până la 500 kg inclusiv (cântar medical pentru copii/maturi)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	–		<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016;</p> <p>HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal;</p> <p>GOST 8.453-82 – „Государственная система обеспечения единства измерений. Весы для статического взвешивания. Методы и средства поверки”;</p> <p>NML 2-15:2018 – „Aparate de cântărit cu funcționare neautomată. Procedura de verificare metrologică”.</p>
Lotul nr. 2					
Manometru de oxigen 2,0 MPa	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	–		<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016;</p> <p>HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal;</p>

					NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
Lotul nr. 3					
Manometru OBM 100	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	–		<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016;</p> <p>HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal;</p> <p>NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.</p>
Lotul nr. 4					
Higrometru psihrometric 40°C	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	–		<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016;</p> <p>HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal;</p> <p>NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.</p>
TOTAL					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Diana IVASIUC În calitate de: Directoare
Ofertantul: S.R.L. „TEHLAB SERVICE” Adresa: mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10 MD-2069