

### 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 nr. [ocds-b3wdp1-MD-1716193080714](#) din 20.05.2024

Obiectul achiziției: Serviciilor de verificare metrologică și etalonare a utilajului medical

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>Lot 10 (CSP Căușeni)</b> Psihometre VIT- 1/ 11 buc, Vit-2 /12 buc	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 13 (CSP Căușeni)</b> Monometru cu contact electric ЭKM-1Y nr.219597, nr. 546338	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a

				serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare		mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 26 (CSP Cahul)</b> Higrometru psihrometric ВИТ -1,Higrometru psihrometric ВИТ -2(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 48 (CSP Cahul)</b> Higrometru psihrometru VIT 2	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 60 (CSP Chișinău)</b> Psihrometru higrometric VIT-1 0-24 grade (VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal;

						NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 71 (CSP Soroca)</b> Higrometru psihrometric ВИТ-2 nr.Б 6024;C339;H 2069(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 74 (CSP Soroca)</b> Manometru , ЭКМ 1У,N 347638;357623;453534,198 5(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 83 (CSP Orhei)</b> Verificare - Manometru cu contacte electrice(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și

						manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 84 (CSP Orhei)</b> Verificare - Manometru (tehnice)(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 91 (CSP Bălți)</b> Aparat de cântărit cu funcționare neatomată pînă la 500 g-electronică de tipul BS6D13, BSN15D13(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; GOST 8.453-82 – „Государственная система обеспечения единства измерений. Весы для статического взвешивания. Методы и средства поверки”; NML 2-15:2018 – „Aparate de cântărit cu funcționare neautomată. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 96 (CSP Bălți)</b> Manometru tehnic(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și

						manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 97 (CSP Bălți)</b> Manometru cu contact electric(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 111 (CSP Bălți)</b> Higrometru psihrometric Vit-1,(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 117 (CSP Edineț)</b> Higrometru psihrometric ВИТ-2 ,nr. H2069. Ucraina (VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.

<p><b>Lot 118 (CSP Edineț)</b> Analizator de gaze cu funcție de semnalizare Лелека ,nr. 634. Ucraina(VM)</p>	<p>Conform Documentației de atribuire</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>-</p>	<p>Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor efectuează în termen de 15 zile lucrătoare</p>	<p>Conform Documentației de atribuire</p>	<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 5-16:2020 – „Analizoare de gaze inclusiv cu funcție de semnalizare. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.</p>
<p><b>Lot 119 (CSP Edineț)</b> Manometru cu contact electric ЭКМ1-У, nr,500414, Rusia(VM)</p>	<p>Conform Documentației de atribuire</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>-</p>	<p>Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare</p>	<p>Conform Documentației de atribuire</p>	<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.</p>
<p><b>Lot 120 (CSP Edineț)</b> Manometru MBП3-У, nr, 831316,Rusia(VM)</p>	<p>Conform Documentației de atribuire</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>-</p>	<p>Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare</p>	<p>Conform Documentației de atribuire</p>	<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.</p>
<p><b>Lot 121 (CSP Edineț)</b> Aparat de cîntarit cu</p>	<p>Conform Documentației</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>-</p>	<p>Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare</p>	<p>Conform Documentației</p>	<p>Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire</p>

functionare neautomat tip BS-1,5D1.3-1, nr.T1650, Republica Moldova(VM)	de atribuire			metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	de atribuire	la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; GOST 8.453-82 – „Государственная система обеспечения единства измерений. Весы для статического взвешивания. Методы и средства поверки”; NML 2-15:2018 – „Aparate de cântărit cu funcționare neautomată. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 137 (CSP Ungheni)</b> Manometre tehnice MTn-100(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 138 (CSP Ungheni)</b> Monometru cu contact electric ЭКМ-1У(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 142 (CSP Hîncești)</b>	Conform Documentației	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare	Conform Documentației	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire

Higrometru psihrometric ВИТ-2, nr. Б-615. (VM)	de atribuire			metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	de atribuire	la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 149 (CSP Hîncești)</b> Manometru cu contacte electrice DM 2010, nr. A000006087. (VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuummetre și manovacuummetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 172 (ANSP Sediul Central)</b> Aparat de cântărit BS-30D. nr.T-4783(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; GOST 8.453-82 – „Государственная система обеспечения единства измерений. Весы для статического взвешивания. Методы и средства поверки”; NML 2-15:2018 – „Aparate de cântărit cu funcționare neautomată. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 173 (ANSP Sediul Central)</b>	Conform Documentației	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare		Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire



Higrometru VIT-2. nr. 31, 12, 14 (VM).	de atribuire			metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare		la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 176 (ANSP Sediul Central)</b> Higrometru psihrometric BIT-2-62821 (VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 182 (ANSP Sediul Central)</b> Manometru cu contacte electrice EKM-1Y 302226 (VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 04-02:2022 – „Manometre de toate tipurile, vacuumetre și manovacuumetre. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologică”.
<b>Lot 186 (ANSP Sediul Central)</b> Higrometru psihrometru BIT-2, nr. IO 8038, IO	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului

8027, П2307, IO 8025, IO 8036, 63101 IO 8003, 62818, 26, IO 8023, 62820, IO 8021, 62787, 62797, IO 8002, X0090, 33, NK328, A885(VM)						metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.
<b>Lot 205 (ANSP Sediul Central)</b> Higrometru psihrometru VIT2(VM)	Conform Documentației de atribuire	Republica Moldova	-	Serviciile să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea verificărilor metrologice (după efectuarea lucrărilor să fie prezentate certificatul de verificare metrologică cu simbolul MOLDAC). Prestarea serviciilor se efectuează în termen de 15 zile lucrătoare	Conform Documentației de atribuire	Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016; HG nr. 1042 din 13.09.2016 cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal; NML 6-07:2022 – „Higrometre psihrometrice, psihrometre prin aspirație. Cerințe tehnice și metrologice. Procedura de verificare metrologici”.

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Diana IVASIUC În calitate de: Directoare

Ofertantul: S.R.L. „TEHLAB SERVICE” Adresa: mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10, MD-2069