

**DECLARAȚIE**  
**privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea**  
**corespunzătoare a contractului**

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru prestarea serviciilor, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Manometru cu element elastic tip MO	kgf/cm <sup>2</sup>	+	-
2.	Termohigrometru digital	°C, %	+	-
3.	Manometru cu piston cu greutate (MII-6, MII-60, MII-600, MBII-2,5, MKB-250)	kgf/cm <sup>2</sup> , kgf/m <sup>2</sup>	+	-
4.	Calibrator de presiune (PPC- 3)	kgf/cm <sup>2</sup>	+	-
5.	Calibrator de temperatură (KT -650/M1)	°C	+	-
6.	Termometru cu rezistență din platină (tip 5693, tip 5626)	°C	+	-
7.	Termometru digital (ТЦЭ – 005/M2)	Ω	+	-
8.	Incintă termostată (tip 7341, Thermocal, U15)	°C	+	-
9.	Instalație debitmetrică, tip AC-50-CO	m <sup>3</sup> /h	+	-
10.	Rezistoare în decade (tip P4831)	Ω	+	-
11.	Amestec de gaze CH <sub>4</sub> -aer 0,26%	% vol	+	-
12.	Amestec de gaze CH <sub>4</sub> -aer 0,77%	% vol	+	-
13.	Amestec de gaze CH <sub>4</sub> -aer 0,52%	% vol	+	-
14.	Amestec de gaze CH <sub>4</sub> -aer 1,03%	% vol	+	-
15.	Amestec de gaze CH <sub>4</sub> -aer 2,02%	% vol	+	-
16.	Amestec de gaze CO-N <sub>2</sub> 0,01%	% vol	+	-
17.	Amestec de gaze CO-N <sub>2</sub> 2098 ppm	% vol	+	-
18.	Amestec de gaze CO-N <sub>2</sub> 2,54%	% vol	+	-
19.	Amestec de gaze CO-N <sub>2</sub> 6,53%	% vol	+	-
20.	Multimetru digital	V, A	+	-
21.	Instalație pentru verificarea contoarelor de energie electrică MTS 340-11	V, A	+	-
22.	Transformator de curent HTT-3000.5	V, A	+	-
23.	Comparator KHT-03	V, A	+	-
24.	Cutie de sarcină HTT	V, A, Ω	+	-
25.	Greutăți etalon cl. M1, 10 mg – 10 kg	mg,g,kg	+	-
26.	Greutăți etalon cl. M1, 20 kg ( 50 buc.)	kg	+	-
27.	Greutăți etalon cl. E2 (1mg-500mg)	mg	+	-
28.	Greutăți etalon cl. E2 (1g-500g)	g	+	-
29.	Greutăți etalon cl. E2, 1 kg	kg	+	-
30.	Greutăți etalon cl. F1 (1g-500g)	g	+	-
31.	Greutăți etalon cl. F1 (1mg-500mg)	mg	+	-
32.	Comparator de mase CCE 2004	0.1 mg	+	-
33.	Balanță de laborator MSE225S-000-DU	0.01 mg	+	-
34.	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată	kg	+	-
35.	VIIMC-1	sec	+	-

36.	Panglică de măsurare	m	+	-
37.	Lupă gradată de măsurat lungimea	mm	+	-
38.	Micrometru digital	mm	+	-
39.	Sticlă plană	Ø mm	+	-
40.	Echer la 90 °	mm	+	-
41.	Comparator cu cadran	mm	+	-
42.	Greutăți etalon	g, kg	+	-

Numele, Prenumele: **Dorin ȘERBAN**

În calitate de: **Vicedirector**

Ofertantul: **Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”**

Adresa: **mun. Chișinău, str. Eugen Coca, nr. 28**