

## SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: 21043804 din 18.09.2021

Denumirea procedurii de achiziție: Servicii de verificare metrologică și etalonare a utilajului medical

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolu- lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar-de de referință
<b>Lot 26.Mijloace de măsurare și verificare peste hotare (CHIEV).</b>								
26.1	98300000-6	№ 3064202Шумометр NA-28,8	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Serviciile de etalonare să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Serviciile de etalonare vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT);ISO/IEC 17025:2017, IDT) <i>УСФЕPI</i>
26.2	98300000-6	Виброметр VM-54, № 34340521	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Serviciile de etalonare să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Serviciile de etalonare vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT);ISO/IEC 17025:2017, IDT) <i>УСФЕPI</i>
26.3	98300000-6	Виброкалибратор VA-10, № 33142028	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Serviciile de etalonare să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Serviciile de etalonare vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT);ISO/IEC 17025:2017, IDT) <i>УСФЕPI</i>

26.4	98300000-6	Калибратор акустический NC-74, № 34746715	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT); ISO/IEC 17025:2017, IDT) УСФЕРІ
26.5	98300000-6	Многофункциональный измерительный прибор „Testo 480” № 60335546	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT); ISO/IEC 17025:2017, IDT) УСФЕРІ
26.6	98300000-6	Измеритель электромагнитного поля P3-41, № 442, АП1иАП3	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT); ISO/IEC 17025:2017, IDT) УСФЕРІ
26.7	98300000-6	Измеритель магнитного поля ИМП-05/1, ИМП-05/2 № 1118	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT); ISO/IEC 17025:2017, IDT) УСФЕРІ
26.8	98300000-6	Измеритель электрического поля ИЭП-05, № 1120	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT); ISO/IEC 17025:2017, IDT) УСФЕРІ
26.9	98300000-6	Измеритель электростатического поля СТ -01 nr.238213	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT); ISO/IEC 17025:2017, IDT) УСФЕРІ

26.10	98300000-6	Измеритель электромагнитного поля Циклон -05М Nr.1668,1834,1877.	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT;ISO/IEC 17025:2017, IDT) У СФЕPI
26.11	98300000-6	Измеритель шума и вибрации Екофизика - 110 nr.АВ130080	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT;ISO/IEC 17025:2017, IDT) У СФЕPI
26.12	98300000-6	Измеритель шума. Октава -110 nr.А122434	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT;ISO/IEC 17025:2017, IDT) У СФЕPI
26.13	98300000-6	Измеритель шума. Тесто 816 nr.5638165	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT;ISO/IEC 17025:2017, IDT) У СФЕPI
26.14	98300000-6	Измеритель шума. ШИ – 1В nr.43206	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT;ISO/IEC 17025:2017, IDT) У СФЕPI
26.15	98300000-6	Измеритель микроклимата(4 параметра). Метеоскоп М nr.101313	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT;ISO/IEC 17025:2017, IDT) У СФЕPI
26.16	98300000-6	Измеритель температуры и влажности. НИ -9161 nr.762993,762996.	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Служби де еталонаре сă fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Служби де еталонаре vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	EN ISO/IEC 17025:2019, (ISO/IEC 17025:2017, IDT;ISO/IEC 17025:2017, IDT) У СФЕPI

26.17	98300000-6	Измеритель температуры и скорости воздуха. Тесто 425 nr.1635611	2568182	Ucraina	ДП «УКРМЕТР ТЕСТСТАН ДАРТ»,	Serviciile de etalonare să fie prestate de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor să fie prezentat certificatul de etalonare cu simbolul MOLDAC, cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări se efectuează în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	Serviciile de etalonare vor fie prestată de entitatea desemnată pentru efectuarea lucrărilor de etalonare (după efectuarea lucrărilor va fi prezentat certificatul de etalonare cu simbolul ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», cu indicarea valorii incertitudinii). Prestarea serviciilor pentru etalonări va fi efectuată în termen de 30 zile lucrătoare, după achitarea serviciilor	<i>EN ISO/IEC 17025:2019, ISO/IEC 17025:2017, IDT; ISO/IEC 17025:2017, IDT) Y CФEPI</i>
-------	------------	--	---------	---------	--------------------------------------	--	--	---

Semnat: \_\_\_\_\_

Valabilitatea ofertei: 30 zile

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

În calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru cel Bun, 38**



18.09.2021