

Destinatar: Instituția Publică „Universitatea Tehnică a Moldovei”

Adresa: mun. Chișinău, bd. Stefan cel Mare nr. 168

### Specificații tehnice (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1604588704504</u> din 16.11.2020						
Denumirea procedurii de achiziție: Licitație publică						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lot 1 Clește de măsurare a curentului</b>						
Clește de măsurare a curentului	Fluke 355	USA	Fluke	Clește de măsurare a curentului: - masurare curent AC 1400 A si DC 2000 A - diametrul de apucare 58mm - clasificare CAT IV 600 V, CAT III 1000 V - masurare tensiune 1000 V AC si 1000 V DC	Clește de măsurare a curentului: - masurare curent AC 1400 A si DC 2000 A - diametrul de apucare 58mm - clasificare CAT IV 600 V, CAT III 1000 V - masurare tensiune 1000 V AC si 1000 V DC	
<b>Lot 2 Analizator de rețea trifazat</b>						
Analizator de rețea trifazat	Metrel 2885	Slovenia	Metrel	Analizator de rețea trifazat: - calcularea energiei active și reactive - măsurarea simultană a tensiunii de intrare și ieșire - măsurarea puterii la frecvența de 400 Hz - măsurarea puterii în timp real	Analizator de rețea trifazat: - calcularea energiei active, reactive și aparentă - măsurarea simultană a tensiunii de intrare și ieșire - Operare la frecvențe de până la 400 Hz - măsurarea puterii în timp	

				- menținerea în memorie a cel puțin 600 parametri - funcționarea a cel puțin 8 ore după reîncărcare - conectarea cu PC	real - menținerea în memorie a cel puțin 600 parametri - funcționarea a cel puțin 8 ore după reîncărcare - conectarea cu PC	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat Numele, prenumele: **Nicolai Iasibas** În calitate de: **Director**

Ofertantul **Lokmera SRL** Adresa: **str. Mitropolit Gurie Grosu 9, Chișinău, MD-2028, Republica Moldova**