

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 <u>Conform SIA RSAP - ocds-b3wdp1-MD-1718977034122</u>						
Obiectul achiziției: <u>Utilaj științific pentru necesitățile Proiectului Nr. 101127683 “Transformarea digitală a procesului de educație a instituțiilor de învățământ superior din Ucraina și Moldova pentru un angajament durabil cu întreprinderile / Digital transformation of HEIs education process in Ukraine and Moldova for sustainable engagement with enterprises / DIGITRANS” (Programul Erasmus+KA2)</u>						
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
Bunuri						
LOT 1 Placa achiziții date în timp real						
Placa achiziții date în timp real	cRIO-9057	HU	National Instruments (US)	Placa achiziții de date în timp real , frecvență procesor nu mai mică de 1.3 GHz Dual-Core, FPGA, extensii nu mai puțin de 8 module cu intrări/ieșiri analogice (+/- 10VDC sau discrete). Sursă alimentare stabilizată, 24 VDC, 20 A,	<ul style="list-style-type: none"> - CPU frequency: 1.33 GHz - Number of cores: 2 - Programming Method: LabVIEW FPGA, NI-DAQmx - FPGA: Artix-7 100T - Slot Count: 8 - Power supply: 24 VDC, 20A - Operating Temperature Range: -20 °C to 55 °C - TSN Enabled: Deterministic Communication, Synchronization 	
Modul extensie măsurare tensiune 3 canale	NI-9244	HU	National Instruments (US)	Modul intrare analogic măsurare tensiune 3 canale izolate, 400 Vrms L-N, 24-Bit, 50 kS/s/ch.	<ul style="list-style-type: none"> - Maximum Number of Single-Ended Analog Input Channels: 3 - Analog Input Voltage Range: 400 Vrms L-N - Analog Input Resolution: 24 bits - Maximum Sample Rate: 50 kS/s/ch 	
Modul extensie analogic măsurare current 3 canale izolate	NI-9247	HU	National Instruments (US)	Modul intrare analogic măsurare current 3 canale izolate, 50 A, 24-Bit, 50 kS/s/ch	<ul style="list-style-type: none"> - Maximum Number of Differential Analog Input Channels: 3 - Analog Input Resolution: 24 bits - Maximum Sample Rate: 50 kS/s/ch - Analog Input Isolation: 480 Vrms Ch-Ch Isolation - Measure Current: 0 Arms to 50 Arms 	

LOT 2 Osciloscop portabil 2 canale izolate						
Osciloscop portabil 2 canale izolate	P1363	CN	PeakTech (DE)	<p>Osciloscop cu 2 canale izolate cu latime de banda analogica de 300 MHz. Rată de eşantionare de 2,5 GS/s Generator integrat de forme de undă arbitrare de 25 MHz Multimetru digital integrat WiFi, LAN, gazdă USB și dispozitiv USB Bus CAN, RS-232, I2C, decodor SPI cu tabel de evenimente Lungimea de înregistrare de max. 40 de milioane de puncte Moduri de măsurare automată, modul XY și funcție FFT Siguranță: EN 61010-1; CAT III 600 V Interfață USB, cu software pentru Windows.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Bandwidth: 300 MHz - Channels: 2 CH - Integrated 25 MHz / 1 CH arbitrary waveform generator - Integrated digital multimeter with 4000 counts - WiFi, LAN, USB host & USB device - CAN bus, RS-232, I2C, SPI decoder with event table - Memory depth: 40.000.000 Points - Safety: EN 61010-1; CAT II 400 V - Accessories: USB cable, software CD for Windows, power cord, 2 probes, BNC cable, carrying case and manual - Automatic measurement modes, XY mode and FFT function - Mains voltage: 110/240VAC; 50/60 Hz - Rise Time: < 1.17 ns 	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Prisăcaru Nicolae, În calitate de: Administrator

Ofertantul: "ENEERS" SRL Adresa: MD-2071, str. Sucevița, 36/5, ap. 26, mun.Chișinău, Republica Moldova