

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție _____ 21012665 _____ din 10.10.19
Denumirea procedurii de achiziție: Achizitia comerciala Controlere (terminale) ale punctelor executive cu module GSM /GPRS necesare pentru functionarea Sistemului de Dirijare al Iluminatului Urban, Osciloscop digital SDS 2102X

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
	Bunuri						
	Lotul 1						
31682210-5	Controlere (terminale) ale punctelor executive cu module GSM / GPRS care sunt compatibile cu «Locul de muncă automatizat “Торцевеї СЭА СУГО”».	Terminal “SEA SUGO”	Ucraina	SEA	- controlul prezenței tensiunii cel puțin la 15 puncte ale punctului executiv - DCIE; - să gestioneze cel puțin 2 contactori cu curent de pornire de până la 10A, în funcție de programul de lucru autonom sau în funcție de comenzile punctului de dispecerat; - să citească datele	- conform cerinței, pasaportul tehnic se anexează; - conform cerinței; - conform cerinței;	Conform standardelor producătorului

				<p>contorul electronic de energie electrică ZMG-310 amplasat în DCIE;</p> <ul style="list-style-type: none"> - controlul deschiderii ușilor de intrare DCIE; - să genereze și să transmită la punct de dispecerat semnalele de avertizare privind situațiile nestandardizate și de urgență (defecțiune a controlerului, defectarea fazei, deschiderea ușii DCIE etc.); - transferarea la punct de dispecerat rezultatelor măsurărilor (prezența tensiunii în punctele controlate, date din ZMG-310); - asigură schimbul de pachete de date în două direcții cu punctul de dispecerat; - efectuarea autocontrolului asupra nodurilor principale ale controlerului (terminal); - Controler (terminal) trebuie să fie compatibil cu funcționarea cu 	<ul style="list-style-type: none"> - conform cerinței; - conform cerinței; - conform cerinței; - conform cerinței; - conform cerinței; -conform cerinței; 	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>«Locul de muncă automatizat “Горсвет СЭА СУГО”» / «Автоматизированное рабочее место “Горсвет СЭА СУГО”»</p> <p>-Controlerul (terminalul) trebuie să asigure maștabarea configurației (conectarea contactorilor suplimentari, adăugarea punctelor de control a tensiunii).</p> <p>-Temperatura de lucru: - 35 ° C - +70 ° C;</p> <p>- Index de protecție a echipamentului - IP 54, protecția împotriva vandalismului</p>	<p>-conform cerintei;</p> <p>- conform cerintei;</p> <p>-conform cerintei;</p>	
	Lotul 2						
	Osciloscop digital SDS2102X	OFERTA	NU ESTE	DEPUSA	<p>2 canale, lățime de bandă 100 MHz, viteză de eșantionare 2 GV / s, viteză de captare a formei de undă de până la 500.000 forme / sec., Memorie 140M puncte, afișare 8 ”(800x480), LAN, USB, decodare IIC , SPI, UART, RS232, CAN, LIN.</p>		Conform standardelor producătorului

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Vitosinschi Seghei

În calitate de: director

Ofertantul: „Neototal” SRL

Adresa: MD-2075, Chisinau, str. Prof. I. Dumeniuk, 26, ap.88