

**Societatea pentru Servicii de Mentenanță a Rețelei Electrice de Transport "Smart"- SA
Filiala a CNTEE Transelectrica SA**

București, B-dul. Gen. Gh. Magheru nr. 33, sector 1, Cod postal: RO-010325
Nr. înmatriculare la Registrul Comerțului: J40/8613/2001; CUI: 14232728, CIF: RO14232728, CS: 38.528.600 lei

Adresa de corespondență: : Punct de lucru - București, B-dul. Gheorghe Sincai nr. 3, et.1, sector 4, Cod Postal: RO-040311,
Tel.: + 40 21 305.44.02; Fax: + 40 21 305.44.70; www.smart-sa.ro

Sucursala Pitești

oras Pitești, Str. Frații Golești nr. 25B; Cod postal: RO - 110174
Nr. înmatriculare la Registrul Comerțului: J03/107/2002; CUI: 14444771; CIF: RO 14232728
Tel.: + 40 348 457 140; Fax: + 40 348 457 141; www.smartpitesti.ro

Nr. înreg. 272 din data de 12.01.2024

In atenția:	OPERATORILOR ECONOMICI INTERESAȚI
Instituția:	Societatea pentru Servicii de Mentenanță a Rețelei Electrice de Transport „Smart” S.A. – Sucursala Pitești
Telefon/Fax:	0348 457 140 / 0348 457 141
Nr. pagini:	3

**ANUNȚ DE INTENȚIE PRIVIND ACHIZIȚIA DE
Sistem pentru măsurarea tensiunii de atingere și de pas**

Societatea pentru Servicii de Mentenanță a Rețelei Electrice de Transport "Smart" S.A. -Sucursala Pitești, având ca obiect de activitate mentenanța rețelei electrice de transport, organizează o consultare a pieței, în vederea pregătirii achiziției de produse, conform listei de mai jos:

Nr. Ctr.	Denumire produs	UM	Canti-tate
1	Sistem pentru măsurarea tensiunii de atingere și de pas	buc	3

În acest context invităm operatorii economici interesați să depună oferte de preț în conformitate cu cele menționate mai sus și cu următoarele condiții:

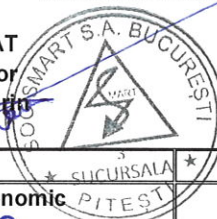
1. Modalitatea și termenul de plată: se va specifica
 2. Termen de livrare: 60 de zile de la comandă fermă
 3. Termen de garanție: 24 de luni de la livrare
 4. Limba de redactare: română
 5. Sursă finanțare: Programul Național de Redresare și Reziliență
 6. Valabilitate ofertă: 60 zile
 7. Factura va fi însoțită de certificate de garanție și certificate de calitate / conformitate, certificate de etalonare inițială și documentația tehnică ca va include instrucțiuni de instalare, operare, întreținere și exploatare
 8. Vor fi luate în considerare toate ofertele care asigură un nivel cel puțin egal sau superior al cerințelor din Fișa tehnică
 9. Informații suplimentare tehnice pot fi obținute de la Grigore Daniel, telefon 0745 341 203
 10. Informații suplimentare comerciale pot fi obținute de la Rădulescu Emilia, telefon 0753 314 072
- Ofertele se vor depune la adresa la adresa de e-mail emilia@smartpit.ro, până la data de 18.01.2024, ora

10:00.

APROBAT

Director

Nițu Marin



Avizat	Avizat	Întocmit
Director Mentenanță Pană Marian	Director Economic	Șef S.C.A.A. Rădulescu Emilia

Director sucursala

Tel.: + 40 348 457 140;

Fax: + 40 348 457 141;

email: oficial@smartpit.ro



Fisa tehnica

Sistem pentru masurarea tensiunii de atingere si de pas

Nr. Crt.	Sistem pentru masurarea tensiunii de atingere si de pas	Cerințe	Date tehnice garantate de furnizor	Observații
	PRODUCATOR:			
	TIP, COD, VERSIUNE:	portabil		
1	Caracteristici tehnice minim garantate			
1.1.	Tensiune de pas și de atingere măsurată	0.01...19.99mV / 199.9mV / 1999mV / 19.99V / 59.9V, rezoluție minimă 0,1V, precizie $\pm 2\%+2$ digiti		
1.2.	Tensiune de pas și de atingere calculată	0...199.9V / 999V		
1.3.	Curent de test (sursa inclusa)	min. 55A		
	Tensiune de test	max. 55V		
1.5.	Curent măsurat	0...9.99A / 99.9A, rezoluție minimă 0.1A, precizie $\pm 3\%+5$ digiti		
1.6	Rezistența față de pământ măsurată	0...1.999 Ω / 2 Ω ... 19.99 Ω / 20...99.9 Ω / 100...199.9 Ω , rezoluție minimă 1m Ω , precizie $\pm 2\%+5$ digiti		
1.7.	Sursa alimentare	230V / 50 Hz		
1.8.	Comunicatie	RS232		
1.9.	Display iluminat	DA		
1.10.	Grad protectie	IP30		
2.	ACCESORII			
2.1.	Geanta+curea transport	DA		
2.2	Manual de utilizare si software	DA		
2.3.	Certificat garantie 2 ani	DA		
2.4.	Declaratie de conformitate	DA		
2.5.	Certificat de calibrare	DA		
2.6.	Alimentator	DA		
2.7.	Acumulator inclus	DA		
2.8.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cablu de alimentare ✓ Sonda pentru tensiunea de pas (25Kg), 2 buc ✓ Tarus pentru curent ✓ Tarus pentru potential ✓ Rola cu cablu si cleste de testare, pentru curent, 50m, negru, 10mm² ✓ Cablu cu cleste de testare, pentru curent, 10m, negru, 10mm² ✓ Cablu de testare, negru, 2 x 3m ✓ Cablu de testare, verde, 10m ✓ Cablu de testare, negru, 1.5 m ✓ Cablu de testare, rosu, 50m 	DA		

Nr. Crt.	Sistem pentru masurarea tensiunii de atingere si de pas	Cerințe		Date tehnice garantate de furnizor	Observații
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cablu de conexiune cu cleste, rosu, 1m ✓ Clesti, 4 buc ✓ Cablu RS232 si USB 				