

APARAT DE MĂSURARE A ADERENȚEI

Nr.	Cerințe pentru bunurile achiziționate	Descriere, detalii, parametrii tehnici conform documentelor de reglementare
1	Descrierea directă a bunurilor (caracteristici funcționale):	Aparat de măsurare a aderenței - dispozitiv electronic utilizat pentru măsurarea rezistenței la exfoliere dintre banda de izolare a conductei sau alte acoperiri și suprafața metalică a țevii.
2	Cerințe privind, cantitatea, timpul, programul de livrare, locul livrării:	Cantitate: 1 bucată Program de livrare: 45 zile calendaristice din ziua semnării Contractului de achiziție bunuri. Locația de livrare: Beneficiar și Finanțator: „Moldovatransgaz” S.R.L. mun. Chișinău, str. Vadul lui Vodă, 155.
3	Destinația bunurilor și scopul utilizării acestora:	Aparatul este destinat pentru efectuarea încercărilor de tracțiune, cu înregistrarea forței de exfoliere. Determină valoarea integrală minimă, maximă și medie a forței de exfoliere pe o anumită perioadă de timp cu semnalizare printr-o alarmă sonoră de eveniment.
4	Caracteristicile tehnice necesare ale bunurilor:	Diapazonul de măsurare a adezivității: 0 - 500 N Domeniul de măsurare a valorii medii integrale a aderenței: 0 -500 N Valoare de gradare: 0,01 N Eroarea pătratică medie în intervalul de temperatură de funcționare: 0,01 N+0,01 Interval de temperatură de funcționare: -20...+45 °C Tensiune de alimentare: 3,0 V Tip indicator: cu cristale lichide, fără lumină de fundal Tip senzor: traductor de forță extensometrică Conectivitate la un computer: opțional
5	Cerințe suplimentare (dotări):	Aparatul de măsurare a aderenței Dispozitiv de prindere tip menghină Geantă rezistentă pentru transport
6	Indicație că bunurile trebuie să fie noi, neutilizate anterior, neexploatate sau perioada permisă de exploatare anterioară:	Bunurile trebuie să fie noi, neutilizate anterior, neexploatate.
7	Cerințe pentru dimensiuni, ambalaj, transportare și descărcarea bunurilor:	Ambalare de fabrică.
8	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:	Se va prezenta disponibilitatea unui service autorizat sau a unui Acord cu un Prestator de service autorizat pe teritoriul Moldovei, Ucrainei sau Uniunii Europene pentru realizarea serviciilor de reparație și/sau mentenanța obiectului achiziției.
9	Cerințe de calitate și siguranță:	Se vor prezenta Certificatele de conformitate. Va corespunde cerințelor SM EN 61010-1:2010/A1:2019 Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 1: Cerințe generale.
10	Cerințe pentru termenul de valabilitate, termenul de păstrare, garanția calității:	Termen de garanție: 2 ani de la data punerii în funcțiune/livrării, dar nu mai mult de 3 ani de la livrare.
11	Tip, marca, GOST, ISO, ș.a.m.d.:	Conform cerințelor de certificare și calitate stabilite în Republica Moldova.
12	Alte condiții cu caracter tehnic:	Nu vor fi luate în considerație decât ofertele însoțite de documentație completă în limba română (Manual de utilizare și exploatare, Specificații tehnice și Certificat de conformitate).