

**Specificații tehnice:**Obiectul: *Achiziționarea sigiliilor și a cablului pentru sigilare.*

Numărul: CG-22B/2023;

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5, 6, 7, 8:

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	Țara de origine	Producătorul
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Sigilii	buc	conform condițiilor enunțate mai sus (p. 1 caiet de sarcini)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cerințe față de sigilii:<ul style="list-style-type: none"><li>- este nedeformabil elastic;</li><li>- nu poate fi dezasamblat, să rămână urme clare și ușor de observat în cazul încercărilor de forțare prin intervenție de orice natură, mecanică, încălzire sau topire a oricărui element al sigiliului, prin introducerea unui instrument între piesele componente montate;</li><li>- asigura securizarea având la bază înfășurarea sau scurtarea ireversibilă până la nivelul minim de libertate a unui cablu metalic multifilar;</li><li>- asigura imposibilitatea înlocuirii</li></ul></li></ul>	<p>Brevet de Inventie Nr. 4230 dd 29.11.2012 valabil pana la 29.11.2032</p> <p>Expertiza legata de incercarea fortata de dezasamlare si asamblare repetata fara urme clare si usor de observant Nr.487 dd 11.07.2013</p>	Republica Moldova	Convenda-Lux SRL

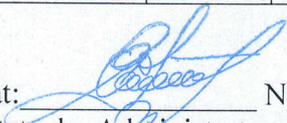
				<p>neautorizate a oricărui element din componența sigiliului după ce a fost activat;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- întreg ansamblul prezintă un grad ridicat de protecție împotriva violării și falsificării;</li><li>- poate fi aplicat simplu și rapid;</li><li>- rezista la încercarea la forțarea mecanică de până la 4kgf;</li><li>- rezista la încercarea la forțarea mecanică prin încălzire;</li><li>- materialele componente ale sigiliului rezista la proba de îmbătrânire accelerată;</li></ul> <p>• Cerințe față de corpul exterior:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- corpul sigiliilor este monobloc din material termoplastice transparent, rezistent la umiditate, variații de temperaturi, schimbări climatice și șocuri fizice (regim de temperaturi -50 până la +70 grade Celsius) – și să fie posibil</li></ul>		
--	--	--	--	---	--	--

			<p>de montat la regimurile indicate;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- executat din material de plastic transparent, ignifug, nedemontabil;</li><li>- nu prezinta fisuri, supturi, incluziuni pe întreaga suprafață exterioară;</li><li>- nu au pereți opalescenți și nu prezinta pete de culoare;</li><li>- nivelul de transparență este corespunzător pentru a permite pe întreaga perioadă de viață a sigiliului vizualizarea integrității elementelor interioare ale sigiliului;</li><li>- inscripțiile se fac cu culoare neagră, numerotare serie din șapte cifre, inscripția de pe corp se repetă, pe miezul sigiliului, mijlocul sigiliului și fluturașul sigiliului;</li><li>- marcajul rămâne lizibil în condițiile de exploatare expuse pe toată durata de viață;</li></ul>		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"><li>- bucla se se rotește doar într-o direcție, să aibă mecanism de fixare și mecanism care să nu permită rotirea în direcția opusă, care să excludă orice posibilitate de extragere neautorizată a firului.</li><li>- mijlocul sigiliului și mecanismul interior este fabricat din material de culoare albă;</li><li>- pivotul (elementul de blocare a cablului multifilar) este fabricat din material de plastic ignifug, fără subansamble, nedemontabil;</li><li>- pivotul (elementul de blocare a cablului multifilar) nu prezintă fisuri, supturi, incluziuni pe întreaga suprafață;</li><li>- reperele ce provin din același cuib, dar din loturi diferite, nu prezintă diferențe majore de formă și aspect, cauzate de parametrii de</li></ul>		
--	--	--	---	--	--

				<p>injecție necorespunzători;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- capul de manevră (elementul identificator al activării sigiliului) permite antrenarea elementului de blocare a cablului multifilar până la scurtarea la un nivel minim de libertate a buclei, fără a se rupe;</li> <li>- ruperea poate fi produsă doar prin îndoiri alternative stânga dreapta, de-a lungul secțiunii prevăzute pentru secționare;</li> <li>- marcarea numerotată și codurile vor fi transmise după semnarea contractului.</li> <li>- sigiliile vor fi împachetate în pachete a câte 100 de buc.;</li> <li>- garanție de 60 luni față de sigiliu;</li> </ul>			
2	Cablu de sigilare	m	conform condițiilor enunțate mai sus (p. 1 caiet de sarcini)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cerințe față cablu:</li> <li>- produs din oțel inoxidabil, multifilar, plastifiat, rezistent la coroziune min. 5 ani, rezistent la temperaturi extreme,</li> </ul>	Certificat de calitate	China	China

				<p>umiditate excesivă, lipsit de rigiditate;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rezista la o sarcină de rupere la rupere;</li> <li>- rezistent la umiditate 100%;</li> <li>- rezistent la temperaturi extreme.</li> <li>- cablul pentru sigilare în bobine nu mai mari de 100 metri;</li> <li>- garanție de 60 luni față de sigiliu și 60 de luni față de cablu;</li> </ul>		
--	--	--	--	---	--	--

Semnat:  Numele, Prenumele: Fiodor Sirbu

În calitate de: Administrator

Ofertantul: "Convenda-Lux SRL" Adresa: str. Sihastrului 19 str-la 1

SRL "Chișinău-gaz"

Data „ 17” ianuarie 2023

