

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1779111296665](#) din 18.05.2026

Obiectul achiziției: Consumabile pentru nimicirea și verificarea utilității a obiectelor explozive

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumire a 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
1.	Capse detonante electrice de tip EDP	RIODET	SPANIA	MAXAM	<p>Capsele detonante electrice de tip EDP sunt formate dintr-o capsulă detonatoare Nr.8-A și un aprinzător electric, asamblate într-un corp (tub) comun. Aprinzătorul electric (Filament) este compus dintr-o punte (sârmă scurtă cu diametrul de 22-26 microni), lipită de capetele a două fire electrice (reofori de cupru cu izolație PVC) și înconjurată de o cireasă de aprindere din pastă inflamabilă. Reofori de cupru cu izolație PVC de la aprinzătorul electric trec printr-un dop obturator din masă plastică care este fixat în corpul capsei detonante electrice prin strângere. Diametrul reoforilor de cupru de 0,5mm și lungimea de la 1,5m până la 4m. Capsa detonantă electrică este cu acțiune instantanee, viteza de detonare este de 2-6ms. Capsa detonantă electrică este destinată pentru inițierea substanțelor explozive.</p>	<p>Capsele detonante electrice RIODET sunt formate dintr-o capsulă detonatoare Nr.8 și un aprinzător electric, asamblate într-un corp (tub) comun. Aprinzătorul electric (Filament) este compus dintr-o punte, lipită de capetele a două fire electrice (reofori de cupru cu izolație PVC). Reoforii de cupru trec printr-un dop obturator din masă plastică care este fixat în corpul capsei detonante electrice prin strângere. Diametrul reoforilor de cupru de 0,6 mm și lungimea de 4 m. Capsa detonantă electrică este cu acțiune instantanee. Capsa detonantă electrică este destinată pentru inițierea substanțelor explozive.</p>	
2.	Capse detonante de tip CD-8A	RIOCAP	SPANIA	MAXAM	<p>Capsele detonante CD Nr.8A reprezintă un tub cilindric din aluminiu, la un capăt tubul cilindric este deschis, în partea inferioară din interiorul tubului este</p>	<p>Capsele detonante pirotehnice RIOCAP reprezintă un tub cilindric din aluminiu, la un capăt tubul cilindric este deschis, în partea inferioară din interiorul tubului este presată</p>	

					<p>presată substanța explozivă brizantă, deasupra cărei este substanța explozivă de inițiere.</p> <p>Capsele detonante sunt destinată pentru inițierea substanțelor explozive prin intermediul fitilului ordinar.</p> <p>Casele detonante CD-8A au lungimea de 48,5-50mm și diametrul de 7.05mm</p>	<p>substanța explozivă brizantă, deasupra cărei este substanța explozivă de inițiere.</p> <p>Capsele detonante sunt destinată pentru inițierea substanțelor explozive prin intermediul fitilului ordinar.</p> <p>Casele detonante pirotehnice RIOCAP au lungimea de 45 mm, diametrul exterior de 7,5 mm și diametrul interior de 6,60 mm.</p>	
3.	Fitul ordinar	RIOFUSE	GERMANIA	MAXAM	<p>Fitul detonant este compus dintr-o vână de substanță explozivă brizantă (PENTRIT), cu două fir de ghidare centrale și carcasă exterioară plastifiată care poate fi de culoare roșu, violet, verde, etc.</p> <p>Diametrul fitilului detonant de la 5-6mm</p> <p>Viteza de detonare – 7000-8000 m/sec.</p> <p>Lungimea fitilului în bobină – 50m</p>	<p>Fitul ordinar RIOFUSE este compus dintr-o vână de pulbere neagra explozivă brizantă (PENTRIT), cu carcasă exterioară plastifiată de culoare neagra.</p> <p>Diametrul fitilului ordinar este 5 mm.</p> <p>Viteza de ardere: 120 +/- 10 s/m.</p> <p>Lungimea fitilului în bobină – 160 m</p>	
4.	Fitul detonant	RIOCOR D PV40	SPANIA	MAXAM	<p>Fitul detonant este compus dintr-o vână de substanță explozivă brizantă (PENTRIT), cu două fir de ghidare centrale și carcasă exterioară plastifiată care poate fi de culoare roșu, violet, verde, etc.</p> <p>Diametrul fitilului detonant de la 5-6mm</p> <p>Viteza de detonare – 7000-8000 m/sec.</p> <p>Lungimea fitilului în bobină – 50m.</p>	<p>Fitul detonant RIOCORD PV40 este compus dintr-o vână de substanță explozivă brizantă (PENTRIT), cu carcasă exterioară plastifiată de culoare verde.</p> <p>Diametrul fitilului detonant de 7,8 mm</p> <p>Viteza de detonare – 7500 m/sec.</p> <p>Lungimea fitilului în bobină – 100 m.</p>	

Ofertantul: Î.S. "INMEX"

Adresa: Mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, of. 415

Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1779111296665](#) din 18.05.2026

Obiectul de achiziției: Consumabile pentru nimicirea și verificarea utilității a obiectelor explozive

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	U/M	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38900000-4	Capse detonante electrice de tip EDP (RIODET)	Buc.	1000	105,05	126,06	105050,00	126060,00	În decurs de 90 zile din data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat cu livrarea bunurilor la sediul Centrului tehnico-criminalistic și expertize judiciare al Inspectoratului General al Poliției, mun. Chișinău, str-la Vladimir Komarov, 10.	
	Capse detonante de tip CD-8A (Capse pirotehnice nr. 8/Riocap)	Buc.	500	44,00	52,80	22000,00	26400,00		
	Fitul ordinar (Fitul Bickford/Riofuse)	metri	1000	74,40	89,28	74400,00	89280,00		
	Fitul detonant (Riocord PV 40 C)	metri	4000	72,00	86,40	288000,00	345600,00		
Total						489450,00	587340,00		

Ofertantul: Î.S. "INMEX"

Adresa: Mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, of. 415