

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1740400266990 din 24.02.2025**

Denumirea procedurii de achiziție: **Consumabile pentru cercetare la fața locului**

<i>Nr. d/o</i>	<i>Codul CPV</i>	<i>Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată</i>	<i>Modelul articolu- lui</i>	<i>Țara de origine</i>	<i>Producătorul</i>	<i>Specificarea tehnică deplină</i>	<i>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</i>	<i>Standar-de de referință</i>
LOT 1 Consumabile pentru amprentarea persoanelor								
1	33600000-6	Tuș pentru prelevare impresiuni	A-21000	BVD	Olanda	Culoare neagră, tub de 4OZ (118 ml)	Tuș tipografic pentru amprentare (tub), 120 ml (55g) emulsionata de culoare neagra, cu grad mediu de vâscozitate, realizată pe baza de rășini naturale, uleiuri vegetale, pigment negru și adjuvant; caracteristici tehnico-tactice: <ul style="list-style-type: none"> • Pasta omogenă, uniform colorata, cu aderență mare la suporturi absorbante (carton, hirtie velina), cu uscare rapida; • Oferă posibilitatea păstrării caracteristicilor inițiate (vascozitate, aderența, stabilitate culoare) timp de minimum 24 de luni de la data livrării, în condiții de utilizare/depozitate din/in ambalaje originale; • Are putere de rezoluție a detaliilor foarte buna. • Nu produce imbacsirea desenului papilar sau difuzia accentuata in suportul de lucru 	ISO
2	33600000-6	Rulou	95821	CSI	UK	pentru întins tușul, cu lățimea până la 10cm	Rulou pentru amprentare Rola de cauciuc cu lungimea de 7,5 cm , în furca metalica de 11 cm	ISO
LOT2 Consumabile pentru relevarea urmelor papilare								

1	33696500-0	Praf dactiloscopic	96508	CSI	UK	Atomic CRP VELVET Black, Vol. 16 oz	<p>Pulbere neagra nemagnetica pentru relevare urme papilare de la fata locului Producator: CSI-UK</p> <p>Caracteristici tehnice: Substante pulverulente micronizate, omogenizate cu aditivi si antiaglomeranti, primare, care sa permita aplicarea prin pudrare sau cu ajutorul pensulelor speciale.</p> <ul style="list-style-type: none"> • prezinta aderenta la depunerile secretiilor crestelor papilare; • nu prezinta aderenta la zona adiacenta a crestelor papilare; • este nemagnetica, omogena, nehigroscopica si nu formeaza aglomerari ale particulelor in recipiente sau la pensulare; • indepartarea pulberilor folosite la relevarea urmelor, de pe suprafetele posibil purtatoare ale acestora, se poate efectua prin procedee simple. • toate caracteristicile fizico-chimice sunt constante in intervalul de temperatura -10°C si +45°C. • proprietatile fizico-chimice raman neschimbate in perioada de valabilitate. 	ISO
2	33696500-0	Praf dactiloscopic	96507	CSI	UK	Dual purpose anatomic CRP Silver/ Black, Vol. 8 oz	<p>Pulbere bicromatica nemagnetica Silver/ Black pentru relevare urme papilare - CSI-UK Substante pulverulente micronizate, omogenizate cu aditivi si antiaglomeranti care permit aplicarea prin pudrare sau cu ajutorul pensulelor speciale.</p> <ul style="list-style-type: none"> • prezinta aderenta la depunerile secretiilor crestelor papilare; • nu prezinta aderenta la zona adiacenta crestelor papilare; • este omogena, nehigroscopica si nu formeaza aglomerari ale particulelor in in recipiente sau pensulare; • de culoare bicromatica. • indepartarea pulberilor folosite la relevarea urmelor, de pe suprafetele posibil purtatoare ale acestora, poate fi efectuata prin procedee simple; toate caracteristicile fizico-chimice sunt constante in intervalul de temperatura -10°C si +45°C. 	ISO
3	33696500-0	Praf dactiloscopic	96528	CSI	UK	Dual purpose anatomic CRP MAGNETIC Silver/ Black, Vol. 16 oz	<p>Pulbere magnetica bicromatica Silver/ Black pentru ridicarea de urme papilare de la fata locului Producator: CSI-UK Destinatia: Punerea in evidenta prin pudrare sau pensulare a urmelor urmelor aflate in stare latentă, pe suporturi netede din metal, lemn, sticla, faianta, materiale plastice, hartie, cartoane vopsite sau lacuite avand forme plane, curbe sau ovale, in scopul determinarii apartenentei acestora, administrarii si conservarii lor ca probe. Caracteristici tehnice: - Proprietati fizico -chimice: Substante pulverulente micronizate, omogenizate cu aditivi si antiaglomeranti care permit aplicarea prin pudrare sau cu ajutorul pensulelor speciale. - prezinta aderenta la depunerile secretiilor crestelor papilare; - nu prezinta aderenta la zona adiacenta crestelor papilare; - este omogena, nehigroscopica si nu formeaza aglomerari ale particulelor in in recipiente sau pensulare; - de culoare bicromatica, - indepartarea pulberilor folosite la relevarea urmelor, de pe suprafetele posibil purtatoare ale acestora, poate fi efectuata prin procedee simple; - toate caracteristicile fizico-chimice sunt constante in intervalul de temperatura -10°C si +45°C. - proprietatile fizico-chimice raman neschimbate in perioada de valabilitate.</p>	ISO

4	33696500-0	Praf dactiloscopic	96523	CSI	UK	CRP Pure WHITE, Vol. 8 oz	Pulbere alba nemagnetica pentru relevare urme papilare de la fata locului „Instant White” Producator: CSI-UK Caracteristici tehnice: Substante pulverulente micronizate, omogenizate cu aditivi si antiaglomeranti, primare, care sa permita aplicarea prin pudrare sau cu ajutorul pensulelor speciale. • prezinta aderenta la depunerile secretiilor crestelor papilare; • nu prezinta aderenta la zona adiacenta a crestelor papilare; • este nemagnetica, omogena, nehigroscopica si nu formeaza aglomerari ale particulelor in recipiente sau la pensulare; • indepartarea pulberilor folosita la relevarea urmelor, de pe suprafetele posibil purtatoare ale acestora, se poate efectua prin procedee simple. • toate caracteristicile fizico-chimice sunt constante in intervalul de temperatura -10°C si +45°C. • proprietatile fizico-chimice raman neschimbate in perioada de valabilitate.	ISO
5	33696500-0	Praf dactiloscopic	96502	CSI	UK	Anatomic CRP Silver/ Gray, Vol. 8 oz	Pulbere nemagnetica Silver/ Gray pentru relevare urme papilare - CSI-UK Substante pulverulente micronizate, omogenizate cu aditivi si antiaglomerati care permit aplicarea prin pudrare sau cu ajutorul pensulelor speciale. • prezinta aderenta la depunerile secretiilor crestelor papilare; • nu prezinta aderenta la zona adiacenta crestelor papilare; • este omogena, nehigroscopica si nu formeaza aglomerari ale particulelor in in recipiente sau pensulare; • de culoare bicromatica. • indepartarea pulberilor folosite la relevarea urmelor, de pe suprafetele posibil purtatoare ale acestora, poate fi efectuata prin procedee simple; toate caracteristicile fizico-chimice sunt constante in intervalul de temperatura -10°C si +45°C	ISO
6	33696500-0	Pensula dactiloscopică magnetică	A05.150.005	Germania	Helling	Pentru relevarea urmelor papilare, prevăzută cu tija cu resort pentru demagnetizare.	Magnetpinsel silberfarben mit Clip Magnetic Brush silver, with clip Diameter handle 12 mm Diameter tip 8 mm	ISO
7	33696500-0	Pensula cu păr de veveriță/cămilă	A05.150.316	Germania	Helling	Pentru relevarea urmelor papilare, cu fire din par de veveriță/cămilă, netunsa, semirotunda, lungimea totala de max. 140 mm, partea activă cel puțin 30 mm si grosimea la îmbinarea cu mânerul de minim 8 mm. ambalata in cutie de protecție si capac.	Fehhaarpinsel rund-oval d=1,0 cm Gr.6 Squirrel hair brush Size 6 black handle length 13,5 cm Hair Length 38 mm	ISO
8	33696500-0	Pensula cu fibră de sticlă	A05.150.341	Germania	Helling	Pentru relevare urme papilare, cu fibră de sticlă, cu partea activa cu lungimea de 50 mm si grosimea la îmbinarea cu mânerul de 8 mm. Pensula este ambalata individual in tub din	Glasfaserpinsel 160 mm Glassfibre brush Hair length 4,5 cm total length 16 cm	ISO

LOT 3 Consumabile pentru ridicarea urmelor papilare și de încălțăminte

1	33696500-0	Folii cu gelatină suportul alb, cu dimensiunile 13x36cm	A04.150.208	Germania	Helling	<p>Proprietăți fizico – chimice: Suportul - este din plastic sau din hârtie laminata pe ambele părți; este maleabil și rezistent la acțiuni mecanice de întindere; nu este afectat de condiții de umiditate; are culoarea opacă (folie albă); permite scrierea unor mențiuni privind cazul fără afectarea componentei adezive.</p> <p>Componenta adeziva - substanță adeziva este omogena, fără asperități, dispusa în mod uniform pe întreaga suprafață a suportului; are proprietăți adezive fata de pulberile folosite la relevarea urmelor papilare cat si fata de pelicula de protecție;</p> <p>are aderența la suport; compoziția și grosimea stratului adeziv nu permit absorbția sau difuzia pulberilor relevante ori deformarea urmei relevate; nu-si modifica, în timpul perioadei de valabilitate, caracteristicile fizico-chimice, în intervalul de temperatura de la -10°C până la +45°C; are culoarea albă; permite lipirea, îndepărtarea și relipirea foliei de protecție fără influențarea proprietăților adezive.</p> <p>Stratul de protecție - folie din material plastic transparent, maleabil și fără asperități; nu prezintă aderența la pulberea de relevare; poate fi îndepărtată cu ușurință de pe suprafața componentei adezive; Foliile pentru transferul urmelor are termenul de valabilitate de 24 luni.</p>	Dakty-Folie, weiß 13 x 36 cm Gelatine Lifters white 13 x 36 cm 10 pcs. = 1 VPE Base Barytpaper Thickness of Gelatine 0,5 (+/-0,1) mm	ISO
2	33696500-0	Folii cu gelatină suportul negru, folii cu dimensiunile 13x36	A04.150.081	Germania	Helling	<p>Proprietăți fizico – chimice: Suportul - este din plastic sau din hârtie laminata pe ambele părți; este maleabil și rezistent la acțiuni mecanice de întindere; nu este afectat de condiții de umiditate; are culoarea opacă (folie neagră); permite scrierea unor mențiuni privind cazul fără afectarea componentei adezive.</p> <p>Componenta adeziva - substanță adeziva este omogena, fără asperități, dispusa în mod uniform pe întreaga suprafață a suportului; are proprietăți adezive fata de pulberile folosite la relevarea urmelor papilare cat si fata de pelicula de protecție;</p> <p>are aderența la suport; compoziția și grosimea stratului adeziv nu permit absorbția sau difuzia pulberilor relevante ori deformarea urmei relevate; nu-si modifica, în timpul perioadei de valabilitate, caracteristicile fizico-chimice, în intervalul de temperatura de la -10°C până la +45°C; are culoarea neagră; permite lipirea, îndepărtarea și relipirea foliei de protecție fără influențarea proprietăților adezive.</p> <p>Stratul de protecție - folie din material plastic transparent, maleabil și fără asperități; nu prezintă aderența la pulberea de relevare; poate fi îndepărtată cu ușurință de pe suprafața componentei adezive; Foliile pentru transferul urmelor are termenul de valabilitate de 24 luni.</p>	Dakty-Folie, schwarz 13 x 36 cm Gelatine Lifters black 13 x 36 cm 10 pcs. = 1 VPE Base Barytpaper Thickness of Gelatine t 0,5 (+/-0,1) mm	ISO

3	33696500-0	Folie adeziva transparenta tip "scotch" dactiloscopic 10cmx9m	96161	CSI	UK	Pentru ridicarea urmelor papilare; Aderenta excelenta pe numeroase tipuri de suprafete; Adeziv puternic, rezistent la îmbătrânire; Rezistenta la intemperii si apa; Rezistenta excelenta la solvenți.	Banda adeziva (scotch) transparenta - ridicare urme papilare palmare (Palm & Fingerprint Lifting Tape) • dimensiuni: 10 m lungime x 10 cm latime • fara bule de aer • aderență excelentă pe numeroase tipuri de suprafete • adeziv puternic, rezistent la îmbătrânire • rezistent la intemperii și apă • rezistență excelentă la solvenți	ISO
4	33696500-0	Folie adeziva transparenta tip "scotch" dactiloscopic cu lățimea de 5cmx10m	96160	CSI	UK	Pentru ridicarea urmelor papilare; Aderenta excelenta pe numeroase tipuri de suprafete; Adeziv puternic, rezistent la îmbătrânire; Rezistenta la intemperii si apa; Rezistenta excelenta la solvenți.	Banda adeziva (scotch) transparenta (Fingerprint Lifting Tape) • dimensiuni: latimea 5 cm, lungimea 10 m • fara bule de aer • aderență excelentă pe numeroase tipuri de suprafete • adeziv puternic, rezistent la îmbătrânire • rezistent la intemperii și apă • rezistență excelentă la solvenți	ISO

LOT 4 Consumabile pentru fixarea și ridicarea urmelor traseologice

1	33696500-0	Substanță MIKROSIL, culoare sură și cafenie	1100	BVD	Olanda	Kit siliconic pentru ridicarea urmelor traseologice, culoare sură și cafenie	Kit siliconic pentru ridicarea urmelor traseologice tip Silmark grey, culorile maro sau gri Material siliconic pentru realizarea mulajelor urmelor descoperite cu ocazia cercetării la fata locului. KIT MIKROSIL/Silmark 200 g, format din doua substante separate: o substanta primara siliconica in stare amorfă/lichida si o substanta secundara cu rol de catalizator, 10 spatule din lemn pentru realizarea amestecului. Prin amestecarea acestor doua substante sa rezulte o compozitie ce se va	ISO
2	33696500-0	Spray cu fixativ	A51.070.210	Germania	Helling	Pentru urme de încălțăminte de suprafeței cum ar fi nisip, 15oz/400ml.	Foot Print fixing spray 400 ml clear	ISO

LOT 5 Consumabile pentru măsurarea urmelor la locul faptei

1	33696500-0	Rigle autocolante alb/negru, rolă cu lungimea de 9m	A91.500.314	Germania	Helling	(Folie adeziva cu unitate de măsura milimetrice și etalon centimetric sub forma de rola in culori contrastante de tip alb-negru, cu lățimea de 13 mm si lungimea de 9 m)	Millimeterband selbstklebend 33 m Millimeter tape self-adhesive 33 m long (Roll)	ISO
2	33696500-0	Riglă gradată, 15cm, alba, set 10 buc.	C60.000.000	Germania	Helling	Rigla gradata pentru măsurarea dimensiunilor probelor in vederea fotografierii acestora in cercetarea la fata locului; dimensiunile 15cm; Inscrisiunata pe ambele parti in culori contrastante, alb/negru.	Graduated ruler black and white, 15 cm	ISO
3	33696500-0	Rigla gradata in forma de "L", alb/negru	A61.090.480	Germania	Helling	Rigla gradata in forma de "L", pentru măsurarea dimensiunilor probelor in vederea fotografierii acestora in cercetarea la fata locului; dimensiunile:15x30 cm; Inscrisiunata pe ambele parti in culori contrastante, alb/negru.	Foto-Winkellineal schwarz/weiss 30x15cm L-Shape Photo angle black/white 30x15 cm flexible PVC, 0,7 mm thick mat finish to eliminate reflections front side white, reverse side black	ISO

LOT 6 Consumabile pentru ridicarea și ambalarea urmelor biologice de la locul infracțiunii

1	33696500-0	Pensetă sterilă din plastic	A32.050.344	Germania	Helling	cu vârf drept plat; lățime cap vârf - 7 mm; dimensiuni: 120 x 12 mm.	Einwegpinzette steril, glasklar (50 St) Disposable forceps, plastic clear, sterile, single packed length 12,5 cm VPE = 50 pcs	ISO
---	------------	-----------------------------	-------------	----------	---------	--	---	-----

2	33696500-0	Urocultor STERIL	12002809	Rusia	Minimed	Volum – 100ml	Volum – 120ml	ISO
3	33696500-0	Urocultor STERIL	12002813	Rusia	Minimed	Volum – 50ml	Volum –60ml	
4	33696500-0	Seringă cu ac	50186	China	Changzhou Huichun Medical	Volum – 2ml	Volum – 2ml	ISO
5	33696500-0	Seringă cu ac	50187	China	Changzhou Huichun Medical	Volum – 5ml	Volum – 5ml	ISO
6	33696500-0	Apa distilata sterila, set de 10 fiole	4410	Ucraina	Lekhim- Harikov SAI	2ml in fiola din plastic de unica folosință.	2ml in fiola din plastic de unica folosință.	ISO
LOT 7 Consumabile pentru ridicarea urmelor prin mularaj								
1	33696500-0	Gips dentar				Tip 4; timp de fixare – maxim 15min; precizia superioara; duritatea la marginii; stabilitate la presiuni ridicate; ușor de turnat, fără bule de aer. Ambalaj – plastic, 5 kg		ISO
LOT8 Bandă pentru sigilare								
1	33696500-0	Banda de sigilare a probelor în rolă	C60.000.000	Germania	Helling	Culoare – roșu-alb, (inscripționata “EVIDENCE”; Lățimea totală 1 3/8”(34,9mm); pe mijloc zona alba cu lățimea de 3/8” (9,5mm),destinată înscrisurilor; marginile zimțate pentru comoditatea ruperii benzii (Analogic: catalogul Sirchie - SM50002; catalogul Sirchie - SM50002NE; catalogul www.trusecriminalistice.ro - EVJ-0264; catalogul shopevident - 4002R).	Sample sealing Evidence tape 108 ft	ISO

Semnat: _____

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

06.03.2025

Funcția: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru cel Bun, 38**