

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1772632349235](#) din 04.03.2026

Obiectul achiziției: Achiziționarea autocolante de viză

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea 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
Autocolante de viză	Autocolante de viză	Cehia	SPM - Security Papers, S.R.O.	<p>Tehnologiile și elementele de Securitate care urmează a fi utilizate în producere vizei MRV-B(V): Visa este un autocolant Caracteristicile tehnice ale autocolantului de viză trebuie să respecte cerințele stabilite de Documentul ICAO Doc 9303, Partea 7. Autocolantul de viză trebuie să fie din hârtie securizată care nu conține agenți de albire optică (fără luminiscentă sub lumină ultravioletă) și are o greutate cuprinsă între 60 – 90 g/m2. La fabricarea autocolantului se va utiliza hârtie care conține fibre de securitate integrate în structura acesteia (cel puțin trei tipuri distincte, cu sau fără fluorescență UV). Aderența dintre substanța adezivă și suportul autocolantului trebuie să fie ireversibilă, astfel încât, la tentativa de dezlipire, suportul să se rupă sau să se deformeze ireparabil. Autocolantul trebuie să fie fabricat utilizând următoarele metode de imprimare: <input type="checkbox"/> Tipar offset (inclusiv „rainbow”), <input type="checkbox"/> Serigrafie (silkscreen printing) <input type="checkbox"/> Tipar înalt (letterpress) pentru numerotarea de serie, atât pe verticală, cât și pe orizontală. Autocolantul de viză trebuie să conțină următoarele elemente de securitate: a) Elemente grafice securizate (design de fundal constituit din texturi și elemente grafice realizate din linii fine, microtipărire negativă și pozitivă);</p>	<p>Tehnologiile și elementele de Securitate care urmează a fi utilizate în producere vizei MRV-B(V): Visa este un autocolant Caracteristicile tehnice ale autocolantului de viză trebuie să respecte cerințele stabilite de Documentul ICAO Doc 9303, Partea 7. Autocolantul de viză trebuie să fie din hârtie securizată care nu conține agenți de albire optică (fără luminiscentă sub lumină ultravioletă) și are o greutate cuprinsă între 60 – 90 g/m2. La fabricarea autocolantului se va utiliza hârtie care conține fibre de securitate integrate în structura acesteia (cel puțin trei tipuri distincte, cu sau fără fluorescență UV). Aderența dintre substanța adezivă și suportul autocolantului trebuie să fie ireversibilă, astfel încât, la tentativa de dezlipire, suportul să se rupă sau să se deformeze ireparabil. Autocolantul trebuie să fie fabricat utilizând următoarele metode de imprimare: <input type="checkbox"/> Tipar offset (inclusiv „rainbow”), <input type="checkbox"/> Serigrafie (silkscreen printing) <input type="checkbox"/> Tipar înalt (letterpress) pentru numerotarea de serie, atât pe verticală, cât și pe orizontală. Autocolantul de viză trebuie să conțină următoarele elemente de securitate: a) Elemente grafice securizate (design de fundal constituit din texturi și elemente grafice realizate din linii fine, microtipărire negativă și pozitivă);</p>	

				<p>- minimum 6 culori vizibile (4 forme offset, inclusive tipărire irisată (iris printing), cu efect de schimbare a culorilor de tip A-B-A;</p> <p>- minimum 3 culori invizibile cu fluorescență UV/BiUV fluorescence (2 forme offset, inclusiv tipărire irisată (iris printing), 1 formă cu efect de schimbare a culorilor de tip A-B-A;</p> <p>b) elemente grafice vizibile cu fluorescență sub lumina ultravioletă (UV);</p> <p>c) elemente grafice invizibile în lumină normală, cu o fluorescență sub lumină UV, realizate prin metoda de tipărire (rainbow);</p> <p>d) elemente grafice invizibile în lumina normală, cu fluorescență sub lumină BiUV;</p> <p>e) element graphic realizat cu cerneală cu variabilitate optică (OVI), cu fluorescență sub lumina UV;</p> <p>f) element graphic tipărit cu cerneală iridescentă;</p> <p>g) hologramă (dimensiune 18x21mm):</p> <p>- Tipul hologramei: semitransparentă (vizibilă direct și iluminată de sus), cu efecte difractice vizibile la înclinare.</p> <p>- Tehnologie: litografie cu fascicul de electroni (E-beam) sau echivalent.</p> <p>- Rezoluție: nu mai mica de 25000 dpi.</p> <p>- Culoare difractivă de intensitate ridicată.</p> <p>- Efecte difractice: schimbare de culoare de tip curcubeu pentru elemente de dimensiuni mari, efect de expansiune (la modificarea unghiului de înclinare, conturul unui element relativ mi este reprodus succesiv în dimensiuni crescătoare).</p> <p>- Microinscripții sau imagini difractice: inscripții cu înălțimea caracterelor de 200-250μm sau imagini cu o grosime similară elementelor;</p> <p>h) element graphic vizibil în lumina normală, cu vizibilitate în lumină infraroșie (IR);</p> <p>i) numărul de servie compus din nouă cifre arabe, de culoare neagră, cu fluorescență sub lumină ultravioletă (UV), tipărit prin tipar înalt (letterpress);</p> <p>j) duplicare numărului de serie, tipărit vertical, de culoare roșie (utilizând un tip special de caractere diferit de cel specificat la punctul i)).</p>	<p>- minimum 6 culori vizibile (4 forme offset, inclusive tipărire irisată (iris printing), cu efect de schimbare a culorilor de tip A-B-A;</p> <p>- minimum 3 culori invizibile cu fluorescență UV/BiUV fluorescence (2 forme offset, inclusiv tipărire irisată (iris printing), 1 formă cu efect de schimbare a culorilor de tip A-B-A;</p> <p>b) elemente grafice vizibile cu fluorescență sub lumina ultravioletă (UV);</p> <p>c) elemente grafice invizibile în lumină normală, cu o fluorescență sub lumină UV, realizate prin metoda de tipărire (rainbow);</p> <p>d) elemente grafice invizibile în lumina normală, cu fluorescență sub lumină BiUV;</p> <p>e) element graphic realizat cu cerneală cu variabilitate optică (OVI), cu fluorescență sub lumina UV;</p> <p>f) element graphic tipărit cu cerneală iridescentă;</p> <p>g) hologramă (dimensiune 18x21mm):</p> <p>- Tipul hologramei: semitransparentă (vizibilă direct și iluminată de sus), cu efecte difractice vizibile la înclinare.</p> <p>- Tehnologie: litografie cu fascicul de electroni (E-beam) sau echivalent.</p> <p>- Rezoluție: nu mai mica de 25000 dpi.</p> <p>- Culoare difractivă de intensitate ridicată.</p> <p>- Efecte difractice: schimbare de culoare de tip curcubeu pentru elemente de dimensiuni mari, efect de expansiune (la modificarea unghiului de înclinare, conturul unui element relativ mi este reprodus succesiv în dimensiuni crescătoare).</p> <p>- Microinscripții sau imagini difractice: inscripții cu înălțimea caracterelor de 200-250μm sau imagini cu o grosime similară elementelor;</p> <p>h) element graphic vizibil în lumina normală, cu vizibilitate în lumină infraroșie (IR);</p> <p>i) numărul de servie compus din nouă cifre arabe, de culoare neagră, cu fluorescență sub lumină ultravioletă (UV), tipărit prin tipar înalt (letterpress);</p> <p>j) duplicare numărului de serie, tipărit vertical, de culoare roșie (utilizând un tip special de caractere diferit de cel specificat la punctul i)).</p>	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Boico Mihail** În calitate de: **Director general SRL „Mitra-Grup”**

Ofertantul: **SRL „Mitra-Grup”**

Adresa: mun.Chisinau, MD-2012, str.Sciusev 48 of. 1

Anexa nr.23
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20____

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

	Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1772632349235 din 04.03.2026
	Obiectul achiziției: Achiziționarea autocolante de viză

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Bunuri/servicii									
	Autocolante de viză	buc	50'000	33.60	40.32	1'680'000.00	2'016'000.00	60 zile		
	Total					1'680'000.00	2'016'000.00			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Boico Mihail** În calitate de: Director general SRL „Mitra-Grup”

Ofertantul: **SRL „Mitra-Grup”** Adresa: mun.Chisinau, MD-2012, str.Sciusev 48 of. 1