

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

**Opis przedmiotu zamówienia**

l.p	Nazwa druku	j. miary	Ilość (kol. 4)	Jednostkowa cena brutto za sztukę [zł] (kol. 5)	Wartość brutto [zł] (kol. 6 =kol.4 x kol.5)
1	<p><b>Ob – 11</b> „Zaświadczenie uprawniające do nabycia broni”, wzór stanowi załącznik nr 2 do rozp. MSWiA z dn. 28.06.2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz.1316) dokument formatu A5, jednostronny, personalizowany z wykorzystaniem drukarki atramentowej lub innej równoważnej,</p> <p><b>ZABEZPIECZENIA DOKUMENTU</b></p> <p>Zabezpieczenia w podłożu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych,</li> <li>b) znak wodny dwutonowy,</li> <li>c) włókna zabezpieczające</li> </ul> <p>Zabezpieczenia w druku:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) druk offsetowy,</li> <li>b) dwukolorowe tło gilszowe wykonane techniką druku irysowego,</li> <li>c) oznaczenie indywidualne wykonane technika typografii,</li> <li>d) mikrodruki,</li> <li>e) element wykonany farbą irydyscentną,</li> <li>f) element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym</li> </ul> <p>Zaświadczenie uprawniające do nabycia broni ma być wydrukowane na papierze specjalnym z dwutonowym bieżącym znakiem wodnym- specyfikacja tego papieru znajduje się w załączniku.</p> <p><b>Seria i numeracja druku zostanie przekazana Wykonawcy, który wygra postępowanie przetargowe.</b></p>	sztuka	20 000		
2	<p><b>Ob-13-</b> „Świadectwo broni” , wzór stanowi załącznik nr 4 do rozp. MSWiA z dn. 28.06.2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz.1316) dokument formatu A7, dwustronny, personalizowany z wykorzystaniem drukarki atramentowej lub innej</p>	Lz	3 000		

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

<p>równoważnej,</p> <p><b>ZABEZPIECZENIA DOKUMENTU</b></p> <p>Zabezpieczenia w podłożu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, umożliwiający trwałe naniesienie szaty graficznej, danych personalnych, identyfikacyjnych oraz elementów zabezpieczających</li><li>b) uczulony na działanie odczynników chemicznych,</li><li>c) znak wodny dwutonowy,</li><li>d) włókna zabezpieczające,</li></ul> <p>Zabezpieczenia w druku awers:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) poddruk wypełniający całą powierzchnię blankiety, wykonany techniką druku offsetowego,</li><li>b) linie gilszowe wykonane techniką druku irysowego</li><li>c) element graficzny wykonany farbą irydyscentną naniesioną techniką sitodruku</li><li>d) mikrodruki</li><li>e) element graficzny wykonany farbą aktywna w promieniowaniu ultrafioletowym w dwóch zakresach</li><li>f) oznaczenie indywidualne wykonane techniką typografii przy zastosowaniu farby aktywnej w promieniowaniu ultrafioletowym</li></ul> <p>Zabezpieczenie w druku rewers:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego</li><li>b) linie giloszwe wykonane techniką druku irysowego</li><li>c) mikrodruki</li><li>d) element graficzny wykonany farba aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym</li></ul> <p><b>INNE ZABEZPIECZENIA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) dane broni i podmiotu ją posiadającego nanoszone techniką druku atramentowego</li><li>b) oznaczenie indywidualne wykonane</li></ul>				
---	--	--	--	--

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

	<p>technika typografii przy zastosowaniu farby aktywnej w promieniowaniu ultrafioletowym, nanoszone przez wytwórcę na etapie produkcji blankietu</p> <p>Świadectwo broni ma być wydrukowane na papierze specjalnym z dwutonowym umiejscowionym znakiem wodnym, który został zaakceptowany przez Komisję ds. dokumentów publicznych- specyfikacja znajduje się w załączniku.</p> <p><b>Seria i numeracja druku zostanie przekazana Wykonawcy, który wygra postępowanie przetargowe.</b></p>				
3.	<p><b>OB-10-</b> Legitymacja posiadacza broni+ Naklejka personalizacyjna do legitymacji posiadacza broni wzór stanowi załącznik nr 1 do rozp. MSWiA z dn. 28.06.2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz.1316) , dokument formatu 125x88 mm, książeczkowy ze stroną personalizacyjną w postaci naklejki</p> <p><b>ZABEZPIECZENIA DOKUMENTU</b></p> <p>Zabezpieczenia w podłożu strony personalizacyjnej, na którą będzie naniesiona naklejka zawierająca dane personalne:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. znak wodny dwutonowy</p> <p>c. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w podłożu pozostałych stron legitymacji:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. znak wodny dwutonowy</p> <p>c. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w podłożu wyklejki legitymacji:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na</p>	sztuka	2000		

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

<p>działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w podłożu naklejki zawierającej dane personalne:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w druku naklejki zawierającej dane personalne:</p> <p>a. poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego</p> <p>b. linie gilszowe wykonane techniką druku irysowego</p> <p>c. element graficzny wykonany farbą irydyscentną naniesioną techniką sitodruku</p> <p>d. mikrodruk, w tym widoczne w świetle widzialnym</p> <p>e. element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym</p> <p>f. oznaczenie indywidualne wykonane techniką typografii</p> <p>Zabezpieczenia w druku pozostałych stron legitymacji:</p> <p>a. poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego</p> <p>b. linie gilszowe wykonane techniką druku irysowego</p> <p>c. mikrodruki</p> <p>d. numeracja na wszystkich wewnętrznych stronach książki (pagina) wykonana techniką druku offsetowego</p> <p>e. element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym</p> <p>f. oznaczenie indywidualne wykonane techniką</p>				
--	--	--	--	--

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

	<p>typografii</p> <p>Zabezpieczenia wyklejki legitymacji:</p> <p>a. poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego</p> <p>b. linie gilszowe wykonane techniką druku irysowego</p> <p>Inne zabezpieczenia legitymacji:</p> <p>a. zabezpieczona nić introligatorska aktywna w promieniowaniu ultrafioletowym</p> <p>b. okładka moletowana</p> <p>c. na okładce naniesione elementy wykonaną techniką foliodruku</p> <p>d. klej uniemożliwiający bezśladowe odklejenie naklejki z danymi personalnymi od podłoża</p> <p>Specyfikacja papieru w załączniku.</p> <p><b>Seria i numeracja druku zostanie przekazana Wykonawcy, który wygra postępowanie przetargowe.</b></p>				
4.	<p><b>OB-12-</b> Legitymacja osoby dopuszczonej do posiadania broni+Naklejka personalizacyjna do legitymacji osoby dopuszczonej do posiadania broni, wzór stanowi załącznik nr 3 do rozp. MSWiA z dn. 28.06.2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz.1316) dokument formatu 125x88 mm, książeczkowy ze stroną personalizacyjną w postaci naklejki</p> <p><b>ZABEZPIECZENIA DOKUMENTU</b></p> <p>Zabezpieczenia w podłożu strony personalizacyjnej, na którą będzie naniesiona naklejka zawierająca dane personalne:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. znak wodny dwutonowy</p> <p>c. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w podłożu pozostałych stron</p>	sztuka	2000		

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

<p>legitymacji:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. znak wodny dwutonowy</p> <p>c. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w podłożu wyklejki legitymacji:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w podłożu naklejki zawierającej dane personalne:</p> <p>a. papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, uczulony na działanie odczynników chemicznych</p> <p>b. włókna zabezpieczające</p> <p>Zabezpieczenia w druku naklejki zawierającej dane personalne:</p> <p>a. poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego</p> <p>b. linie gilszowe wykonane techniką druku irysowego</p> <p>c. element graficzny wykonany farbą irydyscentną naniesioną techniką sitodruku</p> <p>d. mikrodruk, w tym widoczne w świetle widzialnym</p> <p>e. element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym</p> <p>f. oznaczenie indywidualne wykonane techniką typografii</p> <p>Zabezpieczenia w druku pozostałych stron legitymacji:</p> <p>a. poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego</p>				
--	--	--	--	--

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

b. linie gilszowe wykonane techniką druku irysowego c. mikrodruki d. numeracja na wszystkich wewnętrznych stronach książeczki ( pagina) wykonana techniką druku offsetowego e. element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym w dwóch zakresach f. oznaczenie indywidualne wykonane techniką typografii Zabezpieczenia wyklejki legitymacji: a. poddruk wypełniający całą powierzchnię blankietu, wykonany techniką druku offsetowego b. linie gilszowe wykonane techniką druku irysowego Inne zabezpieczenia legitymacji: a. zabezpieczona nić introligatorska aktywna w promieniowaniu ultrafioletowym b. okładka moletowana c. na okładce naniesione elementy wykonaną techniką foliodruku d. klej uniemożliwiający bezśladowe odklejnie naklejki z danymi personalnymi od podłoża Specyfikacja papieru w załączniku. <b>Seria i numeracja druku zostanie przekazana Wykonawcy, który wygra postępowanie przetargowe.</b>				
<b>RAZEM (suma kol. 6):</b>				

Druki wykonane zgodnie z rozporządzeniem MSWIA z dnia 28 czerwca 2023 r. w sprawie wzorów dokumentów związanych z posiadaniem broni (Dz.U. z 2023 r. poz.1316) oraz zgodnie z przepisami ustawy z dnia 22 listopada 2018 r. o dokumentach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 564 z póź.zm.) Przed przystąpieniem do rozpoczęcia wytwarzania dokumentu publicznego emitent dokumentu przekazuje Komisji ds. dokumentów publicznych próbny wydruk blankietu do weryfikacji jego zgodności z projektem wzoru tego dokumentu i rekomendacją. Wykonawcy ubiegający się o przedmiotowe zamówienie muszą:

Załącznik nr 1A do SWZ – opis przedmiotu zamówienia,  
sprawa nr PU-2380-006-009-008/2025/DZ

1. mieć wdrożony system zarządzania procesami produkcji druków chronionych przez fałszowaniem zgodnie z normą ISO 14298 potwierdzony stosownym certyfikatem
2. mieć wdrożony system zarządzania bezpieczeństwem dla dostawców producentów druków wartościowych potwierdzony certyfikatem CWA 15374
3. być spółką/podmiotem o której mowa w art. 18 ustawy z dnia 22 listopada 2018 r., o dokumentach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 564 z późn.zm.) spełniająca/cym wymagania dotyczące bezpieczeństwa wytwarzania blankietów dokumentów publicznych określone w art. 19 ustawy o dokumentach publicznych i w przepisach wydanych na podstawie art. 21 ustawy o dokumentach publicznych
4. zatrudniać osoby, które nie były skazane za przestępstwo umyślne przeciwko wiarygodności dokumentów, obrotowi gospodarczemu i bezpieczeństwu powszechnemu