

**ŚLĄSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ**  
im. nadkom. Józefa Bocheńskiego  
z siedzibą w Raciborzu  
poszukuje firmy, która dostarczy i zamontuje  
**„Elektroniczny depozytor na 100 jednostek broni krótkiej”**

**Miejsce dostawy i montażu sprzętu:**

ul. Drzymały 1B , 45-342 Opole.

**Termin wykonania zadania:**

do 120 dni od dnia podpisania umowy.

**Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż fabrycznie nowego elektronicznego depozytora na 100 jednostek broni krótkiej (każda jednostka przechowywana wraz z dwoma magazynkami i amunicją).

Przedmiot zamówienia należy dostarczyć i zamontować w placówce Straży Granicznej w Opolu.

**Zakres przedmiotu zamówienia:**

Elektroniczny depozytor na 100 jednostek broni krótkiej (wraz z dwoma magazynkami i amunicją) o minimalnych parametrach:

**Urządzenie**

- Obudowa stalowa, odporna na pył IP50, montowana do ścian murowanych. Wymiar schowka na broń min. szerokość 172 mm, wysokość 85 mm głębokość 270 mm.
- Urządzenie musi zapewniać indywidualne przechowywanie 100 szt. broni krótkiej wraz z dwoma magazynkami i amunicją.
- Kolor szary-stalowy (RAL 7037).
- Sterowanie: ekran dotykowy 7 cali, orientacja pionowa.
- Czytnik kart zbliżeniowych wykorzystujący posiadane karty MIFARE.

- Komputer przemysłowy wbudowany, procesor min. 1.7 Ghz , czterordzeniowy ARM.
- Wbudowany system operacyjny na prawach licencji wolnego oprogramowania (niewymagana licencja).
- Pamięć nieulotna, przechowanie co najmniej 1 mln zdarzeń (pobrań, alarmów itp.) przez nie mniej niż 10 lat.
- Samoczynne przełączanie na zasilanie awaryjne, normalna praca w trybie bez zasilania min. 72 godzin.
- Monitoring stanu pojemności akumulatorów z poziomu oprogramowania.
- Awaryjny dostęp za pomocą kluczy patentowych w systemie master key.
- Zintegrowana syrena alarmowa min. 120 dB, antysabotażowa.
- Bezpieczeństwo pożarowe – panel nadzorczy opiniowany przez CNBOP-PIB.
- Bezpieczeństwo produkcyjne – świadectwo bezpieczeństwa przemysłowego (stopień 2) dla producenta.
- Montaż urządzenia – do murowanych ściany. Montaż przewidziano na dwóch przeciwległych ścianach w jednym pomieszczeniu. Dwa segmenty muszą być obsługiwane przez jeden panel sterujący.

### **Zasady działania**

- Użytkownik może pobrać tylko przypisane przedmioty przechowywane w indywidualnej skrytce.
- Użytkownik po autoryzacji za pomocą karty lubli pinu może pobrać tylko swoją broń.
- Po wybraniu broni podświetlane jest jej miejsce przechowywania.
- W przypadku braku przedmiotu w skrytce na wyświetlaczu powinna pojawić się informacja kto i kiedy pobrał.
- Komunikaty głosowe, przypisane do użytkownika (POL, ANG).

### **Cechy**

- Możliwość wpięcia do sieci lokalnej i zarządzania zdalnego lub pracy jako urządzenie autonomiczne.
- Możliwość późniejszej rozbudowy o kolejne elementy (miejsca na klucze/przedmioty).
- Realizacja gwarancja na miejscu, czas przyjazdu serwisu do 24 godzin w dni robocze.

- Dożywotnie wsparcie serwisowe zdalne, deklarowana dostępność części przez producenta min. 10 lat.
- Brak wymaganych przeglądów gwarancyjnych.
- Odblokowanie awaryjne wszystkich skrytek poprzez sygnał zewnętrzny.
- Możliwość pełnego zarządzania systemem – nadawanie uprawnień dla użytkowników, przegląd historii zdarzeń, monitorowanie w czasie rzeczywistym.
- Maksymalne zużycie prądu 15W – w zwykłym trybie pracy.

### **Oprogramowanie**

- Dedykowana aplikacja do zarządzania w polskiej i angielskiej wersji językowej.
- Równoważne oprogramowanie WEB, zarządzanie poprzez przeglądarkę.
- Licencja nieograniczona czasowo, nieograniczona liczbą stanowisk.
- Plik instalacyjny umożliwiający zainstalowanie aplikacji na komputerze wyposażonym w Windows.
- Wielopoziomowy system uprawnień dostępu z uwzględnieniem harmonogramu czasowego.
- Przegląd historii zdarzeń.
- Monitorowanie i automatyczne powiadamiania o stanach alarmowych na stanowisko nadzorcy.
- Zdalne otwarcie drzwi i zdalne otwarcie skrytki.
- Możliwość eksportu zdarzeń (csv, pdf, xml).
- Możliwość tworzenia wspólnych raportów dla wszystkich już posiadanych urządzeń.
- Możliwość tworzenia automatycznych kopii zapasowych.
- Szyfrowana komunikacja pomiędzy elementami systemu.
- Możliwość integracji z innymi systemami kontroli dostępu, alarmowymi, wizualizacji, BMS.

### **Zaświadczenia potwierdzające jakość, wystawione przez niezależny podmiot uprawniony do kontroli jakości, wymagane na etapie składania oferty:**

- Dokument stopnia ochrony IP 50 lub wyższy dla pyłoszczelność obudowy.
- Opinia pożarowa CNBOP-PIB, potwierdzająca bezpieczeństwo elementów elektronicznych panelu.

- Certyfikat ISO27001 potwierdzający zarządzanie bezpieczeństwem informacji przez producenta.
- Certyfikat ISO27001 potwierdzający zarządzanie bezpieczeństwem informacji dla dostawcy.
- Certyfikat bezpieczeństwa dla wkładek serwisowych w min. klasie 6 wg EN1303-2015.
- Dokument normy PN-EN 1627:2012 dla klasy RC2 lub wyższej dla panelu kontrolnego.

#### **Dokumenty wymagane na etapie odbioru:**

- Deklaracja CE i karta katalogowa urządzenia.

#### **Warunki realizacji Przedmiotu zamówienia:**

- Po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający przewiduje podpisanie umowy, której wzór stanowi załącznik do zapytania ofertowego.
- Sprzęt powinien być objęty co najmniej 24 miesięczną gwarancją.
- Wraz ze sprzętem Wykonawca prześle dla Zamawiającego niezbędną dokumentację techniczną (karty gwarancyjne, instrukcje obsługi, certyfikaty).
- Zamawiający dokona zapłaty na podstawie prawidłowo wystawionej faktury, z terminem płatności faktury – do 21 dni od daty wpływu.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia lub unieważnienia zapytania ofertowego na każdym etapie bez podania przyczyny (również po złożeniu i rozpatrzeniu ofert).
- Zamawiający nie dopuszcza rozliczeń częściowych.

#### **Termin składania ofert:**

Do dnia 19 czerwca 2026 r.

#### **Oferta:**

Ofertę należy sporządzić na załączonym formularzu ofertowym – załącznik nr 1. W ofercie należy podać łączną cenę z należnym podatkiem VAT. Podana cena jest ceną w której należy uwzględnić wszystkie koszty związane z wykonaniem Przedmiotu zamówienia. Składając podpisany formularz ofertowy Wykonawca

potwierdza, że urządzenia spełnia wszystkie wymagania i parametry techniczne, jakich żąda Zamawiający.

Kryterium wyboru: cena 100%. Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji ceny złożonej oferty z wybranymi oferentami.

### **Dokumenty należy składać:**

W siedzibie Zamawiającego lub elektronicznie [se.wlii.slosg@strazgraniczna.pl](mailto:se.wlii.slosg@strazgraniczna.pl)

### **Kontakt:**

- ppor. SGAdam Rutowicz – tel. 32 414 40 71 lub 797 338 588,

### **Wykaz załączników:**

1. Załącznik nr 1 - Formularz oferty - OFERTA
2. Załącznik nr 2 – wzór umowy