Zapytanie ofertowe

***Niniejsze zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego.***

Na podstawie Zarządzenia nr 15/17 Dyrektora Generalnego z dnia 26 kwietnia 2017 r.

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

***Rozbudowa elektronicznego depozytora kluczy SafeKey SK 50 + 50 w obiekcie Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego ul. Wiśniowa 13a o dodatkowy moduł umożliwiający deponowanie dodatkowych 50 kluczy.***

### Opis przedmiotu dostawy:

**Rozbudowa obejmuje:**

**Dodatkowy moduł z 5 panelami kluczy (10 kluczy w każdym panelu)**

**5 paneli kluczowych, każdy panel na 10 kluczy, łącznie 50 kluczy**

**50 breloków RFID**

**50 plomb linkowych**

### Wymagania:

*Wymiary zewnętrzne modułu rozszerzeniowego: 555x 510x 110 mm +/-3% /WxSxG/*

Zamawiający wymaga aby dodatkowy moduł był kompatybilny z istniejącym depozytorem *SafeKey SK 50 +*, tworzył z nim jeden spójny system, umożliwiał integrację i wymianę bazy danych.

Obudowa modułu musi być wykonany ze stali, drzwi z szybą otwierane zamkiem elektromechanicznym z klamką. Depozytor wykonany zgodnie z normą PN-EN ISO 9001:2015 (certyfikat do wglądu)

Moduł musi zapewniać cyfrową transmisję danych w Standardzie CAN (Controller Area Network) między modułami depozytora a komputerem zarządzającym. Moduł mis zapewniać możliwość pobrania minimum 10 kluczy podczas jednej autoryzacji. Moduł musi gwarantować pełną identyfikację oraz blokadę zdeponowanego klucza kodowego w gnieździe depozytora. Klucze w depozytorze kluczy muszą być deponowane w gniazdach, zabezpieczone przed nieuprawnionym pobraniem, bezstykową kontrolą klucza wykorzystująca technologię RFID (ang. Radio Frequency Identification),

Brelok RFID wykonany minimum w 80% z metalu w powłoce z chromu na wysoki połysk, nie większy niż: 5,5cm x 1,5cm x 1,5cm, nie posiadający ostrych krawędzi.

Kontrola włożenia klucza do pierwszego wolnego gniazda (funkcja dowolnego zwrotu klucza w dowolne gniazdo) lub konkretnie wskazanego i podświetlonego. Zapewniając system mieszany.

Klucze przyczepione do breloka RFID za pomocą stalowej kłódki linkowej z indywidualnym numerem seryjnym i kodem kreskowym. Element łączący klucze z brelokami, nie może być wykonany z drutu stalowego i zabezpieczony plastikowym zatrzaskiem. Połączenie musi być solidne, nie dopuszcza się plastikowych elementów. Siła zrywająca: >2,86 kN. Zewnętrzna strona linki pokryta jest tworzywem ABS

# OPIS KRYTERIÓW WYBORU WYKONAWCY

Kryterium wyboru ofert jest cena.

# Warunki Realizacji zamówienia

Termin realizacji tj. dostawy i montażu oraz uruchomienia nie później niż 14 grudnia 2018 r.

# Termin składania odpowiedzi na zapytania ofertowe

**do dnia 5 listopada 2018 r.**

# Sposób komunikacji

Korespondencję proszę kierować na adres Wydziału Bezpieczeństwa i Zarzadzania Kryzysowego zk@poznan.uw.gov.pl. Informacji szczegółowe można uzyskać pod telefonem 61 854 99 72 – sekretariat Wydziału.