SPECYFIKACJA DEPOZYTORA.

1. **Podstawowe parametry techniczne**
2. Depozytor wykorzystuje technologię RFID do zarządzania kluczami.
3. Szafka depozytora wyposażona w zabezpieczenie sabotażowe, otwierane ręcznie.
4. Minimalna pojemność – 100 gniazd na klucze .
5. Wykonawca/Dostawca dostarczy:

- minimum 110 breloków RFID i stalowych mocowań/plomb do kluczy

- minimum 3 przyrządy do zarabiania kluczy

(możliwość podpięcia kilku – pęku kluczy do jednego breloka)

1. Możliwość rozbudowy depozytora.
2. Kolor jasno-szary.
3. Zasilanie 230V~.
4. Awaryjne podtrzymanie zasilania (do 48h).
5. Możliwość pracy samodzielnej oraz w sieci LAN i RS-485
6. Czytnik kart zbliżeniowych wykorzystywanych w systemie kontroli dostępu w KPP Brzeg (karta ROGER EMC-1 125kHz).
7. Zewnętrzny czytnik administratora umożliwiający szybkie wprowadzanie kart użytkowników.
8. Możliwość bezpośredniego (lub za pomocą dedykowanego, dostarczonego przez Wykonawcę/Dostawcę, interfejsu) podłączenia komputera administratora do urządzenia w celu zarządzania, pobierania raportów oraz tworzenia kopii bazy danych.
9. Możliwość podłączenia pamięci zewnętrznej (złącze USB) w celu pobierania raportów.
10. Możliwość awaryjnego jednoczesnego odblokowania wszystkich kluczy.
11. **System zarządzający**
12. Terminal zarządzający – minimum 7-calowy ekran dotykowy.
13. Menu w języku polskim.
14. Autoryzacja:

- za pomocą kodu PIN,

- czytnika karty dostępowej,

- czytnika karty dostępowej + kod PIN

możliwość przypisania danego sposobu autoryzacji do użytkownika.

1. Dowolne nazewnictwo kluczy w systemie (polskie znaki).
2. Pełna historia zdarzeń (monitorowana jest każda czynność wykonana w depozytorze – zdarzenie, data, czas, użytkownik, nazwa klucza).
3. Obsługa depozytora za pomocą aplikacji web przez dowolną przeglądarkę: IE, Google Chrome, Firefox, Opera oraz inne, lub innej aplikacji funkcjonującej we wszystkich możliwych wariantach komunikacji komputera administratora z depozytorem.
4. Możliwości zwrotu klucza:

- dowolny klucz w dowolne gniazdo

- zwrot klucza w konkretne (np. podświetlone) gniazdo.

1. Identyfikacja i blokada zdeponowanego klucza (breloka RFID) w gnieździe depozytora.
2. Możliwość obsługi min 2000 użytkowników.
3. Możliwość tworzenia dowolnych grup użytkowników i grup kluczy.
4. Możliwość przypisywania dostępów: użytkownik – klucz, użytkownik – grupa kluczy, grupa użytkowników – klucz, grupa użytkowników – grupa kluczy.
5. Możliwość eksportowania raportów do pamięci zewnętrznej (port USB) i na komputer administratora wpięty bezpośrednio do urządzenia.
6. **Dostawa i instalacja**
7. Dostawa i instalacja sprzętu nastąpi we wskazanym miejscu w budynku KPP w Brzegu ul. Robotnicza 10 przez Wykonawcę/Dostawcę lub autoryzowaną przez Wykonawcę/Dostawcę firmę.
8. Instalacja oprogramowania zarządzającego nastąpi na komputerze wskazanym przez Zamawiającego.
9. Odbiór ilościowy sprzętu i prawidłowość instalacji zostaną potwierdzone protokołem podpisanym przez obie strony.
10. Zamawiający otrzyma oprogramowanie zarządzające na przenośnym nośniku z licencją wielostanowiskową, umożliwiającą instalację oprogramowania na co najmniej 10 stanowiskach komputerowych, a w czasie trwania gwarancji zapewni bezpłatne aktualizacje oprogramowania.
11. Wykonawca najpóźniej do 7 dni bezpośrednio po zakończeniu instalacji przeprowadzi szkolenie administratorów z zakresu obsługi, instalacji oprogramowania i konfiguracji systemu, co zostanie potwierdzone protokołem.
12. Protokół odbioru ilościowego i jakościowego oraz protokół ze szkolenia podpisane bez uwag będą podstawą wystawienia faktury płatnej w terminie 21 dni od jej wystawienia z zastrzeżeniem, że zostanie ona dostarczona do siedziby Zamawiającego do 7 dni od jej wystawienia. W przeciwnym przypadku termin płatności zostanie odpowiednio wydłużony.
13. **Gwarancja**
14. Na dostarczony sprzęt Wykonawca/Dostawca udzieli 36-miesięcznej gwarancji.
15. Okres gwarancji biegnie od dnia podpisania ostatniego protokołu (odbioru lub szkolenia).
16. W czasie okresu gwarancyjnego wszystkie wymagane przeglądy wykonane zostaną przez Wykonawcę/Dostawcę lub autoryzowaną przez Wykonawcę/Dostawcę firmę nieodpłatnie (minimum 3 przeglądy), przy czym ostatni przegląd zostanie wykonany w okresie do 1 miesiąca przed zakończeniem gwarancji.