**Załącznik nr 1**

ZAMAWIAJĄCY

**LS Technics Sp. z o.o.**

**ul. Centralna 5**

**42-625 Pyrzowice**

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z montażem elektronicznego depozytora kluczy dla LS Technics Sp. z o.o. w 3 lokalizacjach**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. **Depozytor kluczy wiszący, montowany na ścianie, kolor do uzgodnienia – 3szt.**
2. **Pojemność depozytorów:**

**- KTW 1 x 20 gniazda na klucze oraz 2 skrytki depozytowe.**

**- WAW 1 x 20 gniazda na klucze oraz 2 skrytki depozytowe**

**- GDN 1 x 20 gniazda na klucze oraz 2 skrytki depozytowe**

1. **Obudowa metalowa, wyposażona w drzwiczki przeszklone, otwierane zamkiem elektromechanicznym z możliwością użycia kluczy awaryjnych (min. dwa).** Drzwi: automatycznie otwierane i blokowane po zamknięciu elektro-zamkiem, posiadające czujnik wyrwania. Dostęp awaryjny za pomocą kluczy patentowych w klasie min. 6 z kartą bezpieczeństwa, brak możliwości dorobienia kluczy bez karty bezpieczeństwa.
2. **Budowa modułowa, zapewniająca możliwość rozbudowy pojedynczego depozytora oraz stworzenia centralnie zarządzanego systemu wielu depozytorów.** Zarządzanie depozytorami możliwe ze stanowiska administratora
3. **Oprogramowanie depozytora powinno umożliwić obsługę urządzenia w języku polskim oraz wyświetlać polskie znaki** diakrytyczne**.**
4. **Bezterminowa licencja na oprogramowanie do zarządzania, bez limitu stanowisk**
5. **Zasilanie depozytora – 230V.**
6. **Wbudowany system zasilania awaryjnego, działający min. 8 godzin.**
7. **Możliwość mechanicznego (awaryjnego) otwarcia depozytora oraz zwolnienia wszystkich kluczy.**
8. **Autoryzacja użytkownika przy pomocy karty HID Proximity**
9. **Identyfikacja kluczy w gniazdach za pomocą załączonych breloków.**
10. **Możliwość podpięcia do pojedynczego breloka kilku kluczy.**
11. **Dostęp użytkowników do kluczy w zależności od nadanych im uprawień.**
12. **Możliwość pobrania i zwrotu klucza przez różnych użytkowników.**
13. **Zapewnienie gromadzenia (archiwizowania) wszystkich zdarzeń związanych z działaniem depozytora.**
14. **Możliwość rejestracji (pola tekstowe) przebiegu pojazdu - opcja**
15. **Możliwość rezerwacji klucza - opcja**
16. **Możliwość oddania klucza w dowolnym depozytorze**
17. **Możliwość weryfikacji na depozytorze kto aktualnie jest w użytkowaniu pobranego klucza.**
18. **Tworzenie, edycja i usuwanie uprawnień dla użytkowników, grup i kluczy.**
19. **Możliwość ustawienia 4-10 administratorów**
20. **Wykonawca zobowiązany jest do dostawy, montażu oraz wdrożenia depozytora do pracy.**
21. **Wykonawca zobowiązany jest do przeszkolenia wskazanych przez Zamawiającego pracowników w pełnym zakresie funkcjonalności depozytora.**
22. **Wykonawca udzieli bezpłatnego serwisu gwarancyjnego w miejscu zamontowania depozytora, przez okres min. 24 miesięcy od daty jego odbioru.**
23. **Wykonawca zapewni stały dostęp do serwisu. Czas reakcji serwisowej do 24 godzin od chwili zgłoszenia awarii przez Zamawiającego w dni robocze.**
24. **Wykonawca w okresie trwania gwarancji dokona co najmniej dwóch przeglądów gwarancyjnych - w 10 oraz 22 miesiącu obowiązywania umowy.**
25. **Wykonawca zapewni serwis pogwarancyjny.**
26. Depozytor winien być fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych, posiadać trwale naniesione oznaczenie nazwy, modelu, producenta i roku produkcji.
27. Wykonawca załączy do oferty wykaz realizacji minimum trzech dostaw w okresie ostatnich trzech lat o wartości 40 000 zł. każda.

TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

**Od dnia podpisania umowy – 21 dni.**

OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTÓW

**Sprawy techniczne - Piotr Włodarczyk, e-mail:** [p.wlodarczyk@lst.aero](mailto:p.wlodarczyk@lst.aero) **tel.: 664310408**