Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**Przedmiot zamówienia:**

Zakup, dostawa i uruchomienie 16 sztuk czytników linii papilarnych.

**Szczegółowy zakres rzeczowy inwestycji:**

**Oferowany skaner musi posiadać wsparcie w aplikacji POBYT.**

|  |  |
| --- | --- |
| **L.p.** | **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (każdy czytnik)** |
| 1. | Fabrycznie nowy. |
| 2. | Wyprodukowany nie wcześniej niż w 2022 r. |
| 3. | Maksymalna jednoczesna liczba pobieranych odcisków – 4 |
| 4. | Rozdzielczość pobieranych odcisków min. 500 dpi. |
| 5. | Głębia kolorów min. 8bitów na piksel w 256 stopniowej skali szarości |
| 6. | Obszar skanowania dla odcisków płaskich – min. 81mm x min. 76mm, (min. 3,2” x min. 3”)  |
| 7. | Pokrycie pryzm skanowania zabezpieczające wysoką jakość odcisków palców bez względu na stan skóry (zbyt mokre, zbyt suche itp.) |
| 8. | Automatyczna kompensacja rozmazanych skanów |
| 9. | Temperatura pracy - +50C do +400C |
| 10. | Wilgotność od 10% do 90% |
| 11. | Waga max. 2kg |
| 12. | Wymiar max. 200mm/200mm/155mm |
| 13. | Interfejs do podłączenia stacji roboczej – USB min. 2.0 |
| 14. | Urządzenie zasilane poprzez złącze USB  |
| 15. | Wsparcie OS linux  |
| 16. | Sterowniki do systemów operacyjnych min. Windows 10 |
| 17. | Oprogramowanie – aplikacja demonstracyjna do wymaganych systemów operacyjnych, pokazująca wszystkie funkcje czytnika wraz z kodami źródłowymi |
| 18. | SDK umożliwiające zaprogramowanie funkcjonalności czytnika poprzez środowisko NET i JAVA w wymaganych systemach operacyjnych wraz z przykładami użycia, z licencją umożliwiającą tworzenie oprogramowania na min. 2 stanowiskach |
| 19. | Certyfikat CE |
| 20. | Co najmniej 24-miesięczny okres gwarancji na przedmiot zamówienia (licząc od daty podpisania protokołu odbioru sprzętu). Przy czym automatycznie jest przedłużana o czas naprawy, a w przypadku wymiany urządzenia na nowe biegnie od początku. Czas naprawy nie dłuższy niż 1 tydzień. |
| 21. | Książka/karta gwarancyjna (zawierająca warunki gwarancji). |
| 22. | Instrukcja obsługi w języku polskim (w wersji papierowej i elektronicznej). |