**Załącznik nr 3 – Arkusz zgodności ze specyfikacją techniczną**

………………………………. ………………………………..

Pieczęć Wykonawcy Miejscowość i data

Dostawa **5 terminali kodów kreskowych z stacją dokującą służącą do ładowania, 4 drukarek etykiet termo transferowych, 10 czytników kodów kreskowych bezprzewodowych ze stacją dokującą** będących przedmiotem zapytania ofertowego nr  **7\_RPOWZ\_1.8\_2018**

1. **Terminal kodów kreskowych**

PRODUCENT: ……………………………………………

SERIA/TYP/MODEL: …………………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kryterium | Wartości minimalne do spełnienia | **Oferowane parametry** (wymagane podanie dla każdego kryterium) |
| System operacyjny | Windows 6 CE |  |
| Procesor | 1 GHz |  |
| Pamięć | 1GB RAM/ 2GB FLASH |  |
| Rodzaje ekranów | 3.2” LCD, WVGA 400 x 400 |  |
| Komunikacja przewodowa | USB |  |
| Komunikacja bezprzewodowa | Bluetooth 2.1 EDR, WiFi |  |
| Typ czytnika kodów kreskowych | 2D |  |
| dodatkowe informacje | dostępny dla użytkownika slot na kartę pamięci MicroSD |  |
| Rodzaje klawiatury | klawiatura alfanumeryczna z klawiszami funkcyjnymi (47 klawiszy) |  |
| Rodzaje baterii | Li-Ion min  3500mAh |  |
| Oprogramowanie | aplikacje zawarte w systemie Windows oraz aplikacja do odczytu kodów kreskowych |  |
| Odporność na upadki | do 1,5m |  |
| Norma Szczelności | min IP54 |  |
| Temperatura otoczenia pracy | od -10 st. C do 50 st. C |  |
| Wilgotność Otoczenia pracy | 5% do 95% (bez kondensacji) |  |
| Składowe zestawu standardowego | W komplecie: terminal, bateria, zasilacz, kabel USB, uchwyt pistoletowy, pasek na rękę. |  |
| Gwarancja | 12 miesięcy |  |
| Dokumentacja | w języku polskim lub angielskim. |  |
| Data produkcji | Fabrycznie nowy nie starszy niż 2017r. |  |
| Dodatkowe wymagania | Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. |  |

1. **4 – portowa stacja dokująca do ładowania terminali:**

PRODUCENT: ……………………………………………

SERIA/TYP/MODEL: …………………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kryterium | Wartości minimalne do spełnienia | **Oferowane parametry** (wymagane podanie dla każdego kryterium) |
| Parametry pracy | jednoczesne ładowanie 4 terminali razem z uchwytem pistoletowym |  |
| Składowe zestawu standardowego | W komplecie wszystkie wymagane przewody i zasilacz |  |
| Gwarancja | 12 miesięcy |  |
| Dokumentacja | w języku polskim lub angielskim. |  |
| Data produkcji | Fabrycznie nowy nie starszy niż 2017r. |  |
| Dodatkowe wymagania | Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. |  |

1. **drukarka etykiet biurkowa:**

PRODUCENT: ……………………………………………

SERIA/TYP/MODEL: …………………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kryterium | Wartości minimalne do spełnienia | **Oferowane parametry** (wymagane podanie dla każdego kryterium) |
| Rodzaje druku | termiczny i termotransferowy |  |
| Rozdzielczość drukowania | 203dpi |  |
| Maksymalna szerokość druku | 108mm |  |
| Maksymalna długość druku | 1000 mm |  |
| Maksymalna prędkość druku | 102mm/s |  |
| Maks. długość taśmy drukującej | 100m |  |
| Pamięć: | 8MB RAM/4MB FLASH |  |
| Rodzaje interfejsu | USB, Ethernet |  |
| Drukowane kody kreskowe: | 1D: Code 39, Code 93, EAN 8 /13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), I 2 of 5 & I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar |  |
| 2D: PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code, Aztec code |  |
| Dostępne etykiety | 105x150 biała , 64x76 srebrna, 100x35 srebrna |  |
| Dołączone oprogramowanie | Tak |  |
| Składowe zestawu standardowego | W komplecie wszystkie wymagane przewody i zasilacz**,** do drukarki dołączony zestaw startowy (rolka etykiety, rolka taśmy) |  |
| Gwarancja | 24 miesięcy, głowica 6 miesięcy lub 25 km |  |
| Dokumentacja | w języku polskim lub angielskim. |  |
| Data produkcji | Fabrycznie nowy nie starszy niż 2017r. |  |
| Dodatkowe wymagania | Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. |  |

1. **czytnik kodów kreskowych bezprzewodowy**

PRODUCENT: ……………………………………..

SERIA/TYP/MODEL: …………………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kryterium | Wartości minimalne do spełnienia | **Oferowane parametry** (wymagane podanie dla każdego kryterium) |
| Odczytywane kody kreskowe | 1D i 2D |  |
| Typ skanera | imager |  |
| Sygnalizacja odczytu | dźwiękowa, świetlna |  |
| Zasięg od bazy | do 10 m |  |
| Dostępne interfejsy | USB |  |
| Łączność bezprzewodowa | Bluetooth lub radio |  |
| Bateria | 2400 mAh |  |
| Wytrzymałość na upadki | 1,50 m |  |
| Norma szczelności IP | 42 |  |
| Temperatura robocza | od 0°C do 50°C |  |
| Wilgotność otoczenia | 0% - 95% |  |
| Składowe zestawu standardowego | Czytnik, baza ładująco komunikacyjna, zasilacz, przewody niezbędne do podłączenia |  |
| Gwarancja | 24 miesięcy |  |
| Dokumentacja | w języku polskim lub angielskim. |  |
| Data produkcji | Fabrycznie nowy nie starszy niż 2017r. |  |
| Dodatkowe wymagania | Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. |  |

……..............………………………….

(podpis i pieczęć Wykonawcy)