**ARKUSZ OFERTOWY**

Gdziekolwiek w opisie przedmiotu zamówienia przywołane są normy, nazwy własne lub znaki towarowe lub patenty lub pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne.

**Tabela 1.** Czytnik kodów ręczny przewodowy

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Cena jednostkowa netto [zł]** | **Kwota jednostkowa VAT (23%) [zł]** | **Cena jednostkowa brutto [zł]** | **Ilość****[szt.]** | **Cena całkowita brutto [zł]** | **Producent, model oraz parametry****(w tabeli uzupełnić tylko miejsca wykropkowane)** |
| *1* | *2* | *3* | *4=2+3* | *5* | *6=4x5* | *7* |
| **Czytnik kodów ręczny przewodowy** | …………….. | ………. | …………... | **630** | ………………… | **Producent:………………………………………….****Model czytnika:……………………………………****Model podstawki:…...……………………………..****Model kabla USB…………………………………..** |
| **Lp.** | **Parametr wymagany** | **Podzespół/Parametr oferowany** (*w tabeli uzupełnić tylko miejsca wykropkowane*) |
| 1 | 1. Czytnik ręczny przewodowy - specyfikacja:
	1. Odczytywane kody 1D oraz 2D,
	2. Typ skanera – imager,
	3. Rozdzielczość skanera min. 640 x 480 pikseli,
	4. Minimalny kontrast skanowanego kodu: 35%,
	5. Możliwość odczytania kodu z wyświetlacza smartphone-a,
	6. Obsługiwane kody:
		1. Typu 1D min.: Code 39, Code 128, Code 93, Codabar/NW7, Code 11, MSI Plessey, UPC/EAN, GS1 DataBar,
		2. Typu 2D min.: PDF417, Aztec, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, MicroQR, Chinese Sensible (Han Xin),
	7. Sygnalizacja odczytu:
		1. Dźwiękowa,
		2. Świetlna,
	8. Dostępne interfejsy min.:
		1. USB,
		2. RS-232,
		3. PS/2,
	9. Odporność na upadki z wysokości min. 1,50 m,
	10. Norma szczelności min. IP40,
	11. Temperatura robocza – min. od 0°C do 40°C,
	12. Praca przy wilgotności otoczenia min. 5% - 95%,
	13. Wymiary max. 16,9 x 6,6 x 9,9 cm,
	14. Waga max.162 g,
	15. Kolor czarny, odcienie szarości lub biały,
	16. Akcesoria (dostarczane wraz z czytnikiem):
		1. Kabel USB dedykowany przez producenta czytnika (długość min. 2 m),
		2. Podstawka dedykowana przez producenta czytnika,
			1. Musi umożliwiać skanowanie kodów w trybie automatycznym (bez użycia przycisku wyzwalania),
			2. Kolor dopasowany do czytnika.
 | **Parametr wymagany***(nie wypełniać)* |
| 2 | 1. Gwarancja / wymagania dodatkowe:
	1. Gwarancja producenta min. 36 miesięcy,
	2. Wszystkie zaoferowane czytniki oraz akcesoria dodatkowe fabrycznie nowe i nieużywane,
	3. Certyfikat CE.
 | **Parametr dodatkowo oceniany****Okres gwarancji:…………………………m-cy****(min. 36 miesięcy – max. 60 miesięcy)** |

**Tabela 2.** Czytnik kodów ręczny bezprzewodowy

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Cena jednostkowa netto [zł]** | **Kwota jednostkowa VAT (23%) [zł]** | **Cena jednostkowa brutto [zł]** | **Ilość****[szt.]** | **Cena całkowita brutto [zł]** | **Producent, model oraz parametry****(w tabeli uzupełnić tylko miejsca wykropkowane)** |
| *1* | *2* | *3* | *4=2+3* | *5* | *6=4x5* | *7* |
| **Czytnik kodów ręczny bezprzewodowy** | …………….. | ………. | …………... | **70** | ………………… | **Producent:…………………………………………****Model czytnika:……………………………………****Model stacji ładującej:…..………………………..****Model kabla USB…………………...……………..** |
| **Lp.** | **Parametr wymagany** | **Podzespół/Parametr oferowany** (*w tabeli uzupełnić tylko miejsca wykropkowane*) |
| 1 | 1. Czytnik ręczny bezprzewodowy - specyfikacja:
	1. Odczytywane kody kreskowe 1D oraz 2D,
	2. Typ skanera – imager,
	3. Rozdzielczość skanera min. 640 x 480 pikseli,
	4. Minimalny kontrast skanowanego kodu: 35%,
	5. Możliwość odczytania kodu z wyświetlacza smartphone-a,
	6. Obsługiwane kody:
		1. Typu 1D min.: Code 39, Code 128, Code 93, Codabar/NW7, Code 11, MSI Plessey, UPC/EAN, GS1 DataBar,
		2. Typu 2D min.: PDF417, Aztec, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, MicroQR, Chinese Sensible (Han Xin),
	7. Sygnalizacja odczytu:
		1. Dźwiękowa,
		2. Świetlna,
	8. Bluetooth wersja min. 2.1,
	9. Zasięg min 10 m od bazy,
	10. Odporność na upadki z wysokości min. 1,50 m,
	11. Norma szczelności min. IP40,
	12. Temperatura robocza – min. od 0°C do 40°C,
	13. Praca przy wilgotności otoczenia min. 5% - 95%,
	14. Wymiary max. 17,5 x 6,6 x 9,1 cm,
	15. Waga max. 215 g,
	16. Kolor czarny, odcienie szarości lub biały,
	17. W zestawie dedykowana przez producenta czytnika bateria litowo-jonowa o pojemności min. 1400 mAh,
	18. Dedykowana przez producenta czytnika stacja komunikacyjno-ładująca do czytnika – specyfikacja:
		1. W zestawie dedykowany kabel USB (długość min. 2 m),
		2. Waga max. 230 g,
		3. Kolor dopasowany do czytnika,
		4. Możliwość ładowania czytnika bez dodatkowego zasilacza (baza podłączona do komputera za pomocą kabla USB),
		5. Dedykowany zasilacz (jeśli jest fabrycznie dołączony).
 | **Parametr wymagany***(nie wypełniać)* |
| 2 | 1. Gwarancja / wymagania dodatkowe:
	1. Gwarancja producenta min. 36 miesięcy (gwarancja obejmuje również akumulator),
	2. Wszystkie zaoferowane czytniki oraz akcesoria dodatkowe fabrycznie nowe i nieużywane,
	3. Certyfikat CE.
 | **Parametr dodatkowo oceniany****Okres gwarancji:…………………………m-cy****(min. 36 miesięcy – max. 60 miesięcy)** |