

Przedmiotem zamówienia jest: **sprzętu komputerowego w podziale na 2 zadania, zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia - Drukarka do kart zbliżeniowych oraz karty zbliżeniowe.**

1. Drukarka kart ID - 1 szt.

Odpowiednio nazwa /marka/model/wersja proponowanego sprzętu:

.....

Lp.	Parametr	Wartość
1.	Rozdzielczość druku	300 DPI
2.	Pamięć Flash	min. 2GB
3.	Rozmiar obrazu	min. 1006 x 640 px
4.	Parametry druku	Druk w technologii termosublimacyjnej i termotransferowej bezpośrednio na karcie <ul style="list-style-type: none"> • Druk w kolorze lub monochromatyczny • Druk jednostronny • Druk od krawędzi do krawędzi na standardowych nośnikach CR-80
5.	Przepustowość drukarki (druk jednostronny)	YMCKO: min. 150 kart/godz. Taśma monochromatyczna: min. 700 kart/godz.
6.	Obsługiwane karty	Grubość: max. 10-40 mil <ul style="list-style-type: none"> • Wymiary: format CR80 ISO 7810 ID-1, CR79 • Materiał: PVC i kompozytowy PVC • Karty z samoprzylepną powierzchnią tylną i możliwą do zapisywania powierzchnią tylną • Karty do zadruku wyłącznie kolorem spotowym lub zadruku monochromatycznego grubości < 20 mil oraz karty CR79
7.	Temperatura robocza	15°C do 35°C
8.	Wilgotność robocza	Wilgotność robocza: 20% do 80% bez kondensacji
9.	Temperatura przechowywania nośników	5°C do 25°C
10.	Łączność	Wbudowany Ethernet 10/100
11.	Interfejs	USB 2.0
12..	Wspierane systemy operacyjne	Windows Server® 2003 (32-bitowy) Windows Server 2008 (32- i 64-bitowy) Windows 7 (32- i 64-bitowy) Windows 8 i Win 8 Pro (zgodność z wersją 32- i 64-bitową) Windows Server 2012 (64 bit) Windows 10 (32 bit i 64 bit) Linux (Ubuntu) IOS 10.2
13.	Waga	Max 3,9 kg
14.	Zasilanie	Zasilanie prądem zmiennym jednofazowym z automatycznym przełączaniem <ul style="list-style-type: none"> • Zakres roboczy: 90-132 V AC oraz 190-264 V AC RMS • Zakres częstotliwości: 47-63 Hz • FCC klasa A
15.	Gwarancja	min. 24 miesiące na drukarkę oraz głowicę drukującą

16	Materiały eksploatacyjne	Dostarczone wraz z drukarką taśmy YMCKO z wydajnością 200 wydruków – 5 szt.
OPROGRAMOWANIE		
16.	Oprogramowanie	Instalacja na kluczu USB, klucz zabezpieczający USB, instrukcja obsługi, szablony kart
17.	Narzędzia oprogramowania	Pozyskanie obrazu DirectShow, pozyskanie obrazu WIA & TWAIN, clipart & kształty, zmienne Przedmioty (data wydruku, licznik wydruku, ...), budowany edytor zdjęć, edytor efektów obrazów, importowanie obrazów clipart, pozyskanie podpisu, kody 1D
18.	Opcje interfejsu użytkownika	Edycja tekstu i obrazu w projekcie karty, podgląd bazy danych
19.	Wydruk	Zarządzanie buforem wydruku , zadruk obustronny, drukowanie partiami, wsparcie drukowania sieciowego, drukowanie warunkowe
20.	Bazy danych	Wewnętrzne bazy danych z połączeniem zdjęcia, wyszukiwanie rekordów, drukuj przez wybór rekordu z bazy
21.	Kodowanie	Kodowanie paska magnetycznego
22.	Darmowe aktualizacje	Tak
23	Upgrade cyfrowy do wyższych wersji	Tak

2. Karta zbliżeniowa EMC-1 125 kHz - 500 szt.

Odpowiednio nazwa /marka/model/wersja proponowanego sprzętu:

.....

Lp.	Parametr	Wartość
1.	Pamięć	Rom 64 bity, programowana fabrycznie
2.	częstotliwość pracy	125 kHz
3.	szybkość transmisji	2kBaud
4.	Prędkość obrotowa	Min. 5400 orb./min
5.	Wymiary	0,8 x 54,0 x 85,5 mm (grub. x szer. x dł.)
6.	waga	Max 5,8 g
7.	warunki pracy	temperatura od -10°C do +50°C
8.	inne	kompatybilna z EM4100/4102, modulacja amplitudowa ASK kodowana MANCHESTER, wykonana z wydrukowanym numerem, rozmiar ISO, możliwość nadruku zdjęcia i tekstu przy użyciu dedykowanych drukarek PVC

.....
 podpis osoby (osób) uprawnionej
 do występowania w imieniu wykonawcy