

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**1) Drukarka kart plastikowych – sztuk 2**

Lp.	Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne drukarki
1.	Typ drukarki	Drukarka kart plastikowych
2.	Rozdzielczość druku	300 dpi
3.	Rodzaj druku	sublimacyjna (druk kolorowy), termotransferowa (druk monochromatyczny)
4.	Typ wydruku	Jednostronny lub dwustronny
5.	Maksymalna prędkość wydruku	druk monochromatyczny jednostronny 1375 kart/godz., druk monochromatyczny dwustronny - 555 kart/godz., druk kolorowy jednostronny YMCKO - 300 kart/godz., druk kolorowy dwustronny YMCKOK - 225 kart/godz., druk kolorowy jednostronny YMCK z laminacją - 270 kart/godz., druk kolorowy dwustronny YMCKK z laminacją - 200 kart/godz.
6.	Pamięć	64MB
7.	Podajnik, odbiornik	automatyczny podajnik na 200 kart, odbiornik na 100 kart, odbiornik kart odrzuconych na 15 kart
8.	Sterowniki	Windows XP, Windows 7, Windows 10
9.	Rodzaje interfejsu	USB, Ethernet
10	Gwarancja	Min. 24 miesiące
11	Obsługiwane karty	wymiary: 54x86mm, grubość: od 0,25 do 1,27mm (dla laminacji 0,76mm), karty zbliżeniowe: MIFARE 14443 A i B, UHF Gen2 RFID, karty chipowe: ISO7816
12	Waga	Do 13kg
13	Inne	dołączony kabel USB i zasilający Graficzny wyświetlacz LCD z podświetleniem Opcja laminowania jednostronnego lub dwustronnego (nie wymagane)
14	Zasilanie	90 ~ 264 V AC i 47 ~ 63 Hz (50 ~ 60 Hz nominalnie)

Przykładowa drukarka spełniająca powyższe wymagania to: Zebra ZXP7