



Załącznik nr 2 do SIWZ
„Dostawa urządzeń drukujących i multimedialnych
na wyposażenie pracowni w ZST w Turku oraz ZSR CKP w Kaczkach Średnich”

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

**„Dostawa urządzeń drukujących i multimedialnych
na wyposażenie pracowni w ZST w Turku oraz ZSR CKP w Kaczkach Średnich”**

Część nr 2

**„Dostawa urządzeń drukujących na wyposażenie pracowni spedycji w ZSR CKP
w Kaczkach Średnich”**

Zadanie jest realizowane w ramach projektu: "Nowoczesne technologie w kształceniu zawodowym elementem rozwoju gospodarczego obszaru funkcjonalnego powiatów tureckiego i kolskiego", Wielkopolski Regionalny Program Operacyjny na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 9 „Infrastruktura dla kapitału ludzkiego”, Działanie 9.3 „Inwestowanie w rozwój infrastruktury edukacyjnej i szkoleniowej”, Poddziałanie 9.3.2 „Inwestowanie w rozwój infrastruktury kształcenia zawodowego”.



1. Kserokopiarka monochromatyczna – szt. 1

Minimalne wymagania techniczne:

Technologia druku	Laserowa monochromatyczna
Funkcja	Kopiowanie
	Skanowanie w kolorze
	Drukowanie
	Skanowanie sieciowe
	Faksowanie

Obsługiwane rozmiary nośników

A6, Oficio, Koperta 7 3/4, Koperta 9, JIS-B5, A4,
Legal, A5, Letter, Statement, Executive,
Universal, Koperta DL, Folio, Koperta 10

Inne funkcje

Wbudowany druk dwustronny,
Podajnik wielofunkcyjny na min. 50 arkuszy,
Odbiornik na min. 150 arkuszy,
Podajnik na min. 250 arkuszy
w zestawie komplet startowy tonera

2. Kserokopiarka kolorowa – szt.1

Minimalne wymagania techniczne:

Czas nagrzewania:	max 20 sekund
Czas wykonania pierwszej kopii:	Pełnokolorowe: max 9 sekundy Mono: max 7 sekundy
Prędkość wydruku ciągłego:	Pełnokolorowe: min 18 stron na minutę Mono: min 18 stron na minutę
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50/60 Hz
Rozdzielczość kopiarki:	max. 300 dpi
Zoom:	Od 25% do 400% co 1%
Rozdzielczość drukowania:	max. 1,200 x 1,200 DPI
Interfejs:	Standardowo: USB 2.0Gniazdo SDKarta sieciowa 10 base-T/100 base-TXEthernet 1000 Base-T
Prędkość skanowania:	Maksymalnie 60 oryginałów na minutę
Rozdzielczość skanowania:	Maksymalnie: 300 dpi
Rozmiar oryginału:	A3, A4, A5, B4, B5, B6
Skanuj do:	E-mail, Folder, USB, Karta SD
Zalecany rozmiar papieru:	Standardowa/e kaset/y na papier: A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Pojemność wejściowa papieru:	Maksymalnie: 2 300 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	Maksymalnie: 500 arkuszy
Gramatura papieru:	52 - 300 g/m ²
Inne	w zestawie komplet startowy tonera

3. Skaner kodów – szt. 2

Minimalne wymagania techniczne:

Typ:	bezprzewodowy
Źródło światła:	650nm Laser
Metoda skanowania:	ręczne
Potwierdzenie (światło):	dioda LED (czerwona, niebieska)
Potwierdzenie (dźwięk):	dwa rodzaje emitowanego dźwięku
Interfejs:	USB
Specyfikacja pracy:	
Szerokość odczytu [mm]:	100
Dokładność odczytu [mm]:	0.10-0.825
Współczynnik błędu:	1/800 milionów
Odczytywane kody:	EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, CODE128, CO DE39, CODE93, CODE11, GS1-DATAE, IN DUS25, IATA25, MATRIX25, CHINESE25, CO DABAR, MSI, pozostałe jednowymiarowe
W skład zestawu wchodzi:	Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych Odbiornik USB Kabel do ładowania USB

4. Drukarka do etykiet – szt.2

Minimalne wymagania techniczne:

Druk:	termotransferowy
Rozdzielczość:	8 pkt/mm (203 dpi)
Prędkość druku:	min 120 mm/s
Max. szerokość etykiet:	104 mm
Max. długość etykiet:	990 mm
Min. śr. wewn. kalki:	12,7 mm
Max. śr. zewn. kalki:	35mm
Język programowania:	EPL, ZPL
Pamięć:	8 MB RAM, 4 MB Flash
Interfejs:	szeregowyRS232/ DB- 9, USB,

Drukowane kody kreskowe:

Codabar, Code 11 (ZPL), Code 39, Code 93,
Code 128, EAN- 13, EAN- 14 (ZPL), German
Post Code (EPL), GS1 DataBar (RSS), Industrial
2- of - 5, ISBT-128 (ZPL), Japanese Postnet
(EPL), Logmare (ZPL), MSI, Plessey, Postnet,
Standard 2 -of -5 (ZPL), UCC/ EAN- 128 (EPL),
UPC- A, UPC-A i UPC- E z rozszerzeniami 2 - lub 5- cyfrowymi EAN,
UPC i rozszerzenia 2- lub 5- cyfrowe EAN (ZPL), CodaBlock (ZPL),
Code 49 (ZPL), Data Matrix, (ZPL), MaxiCode,
MicroPDF417, PDF417, QR Code



Wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia

1. Wszystkie podzespoły oraz elementy urządzenia montowane fabrycznie przez producenta lub przez autoryzowanego dystrybutora.
2. Okres gwarancji udzielony przez Wykonawcę to minimum 24 miesiące od dnia odbioru sprzętu.
3. Naprawy w okresie gwarancji odbywają się w Zespole Szkół Rolniczych CKP w Kaczkach Średnich, a w przypadku braku takiej możliwości w autoryzowanym serwisie. Wszelkie dodatkowe koszty, w tym również koszty transportu ponosi wykonawca. Naprawa do 14 dni.
4. Czas reakcji Wykonawcy na zgłoszenie naprawy w ramach gwarancji nie dłużej jak 5 dni roboczych. Przez czas reakcji rozumie się przybycie wyznaczonej przez wykonawcę osoby do Zespołu Szkół Rolniczych CKP w Kaczkach Średnich i ustalenie występujących w sprzęcie wad.
5. Koszt dostawy, podłączenia i uruchomienia urządzeń pokrywa Wykonawca.
6. Dostarczone urządzenia muszą być wyposażone w następujące dokumenty:
 - Deklarację zgodności CE
 - Dokument gwarancyjny
 - Instrukcję obsługi

Instruktaż

W cenie oferty należy uwzględnić instruktaż min. od 2 do 3 operatorów – dydaktyków delegowanych przez Zespół Szkół Rolniczych CKP w Kaczkach Średnich w zakresie użytkowania i obsługi w ilości min. 1 godz. na każde urządzenie.

Dostawa sprzętu

W cenie dostawy Wykonawca uwzględni transport i rozładunek w siedzibie Zamawiającego, tj. Zespole Szkół Rolniczych, Kaczki Średnie 62, 62-700 Turek. Wykonawca jest zobowiązany poinformować pisemnie o dostawie z wyprzedzeniem min. 2 dni roboczych.

Adres dostawy w/w przedmiotu zamówienia

ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH
KACZKI ŚREDNIE 62
62-700 TUREK

Naczelnik Wydziału Inwestycji,
Zamówień Publicznych i Projektów
Roman Kacprzak

Jacek Suszek
Naczelnik
Wydziału Edukacji



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

