

Załącznik nr 1 do SIWZ

Oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.7.2018

FORMULARZ SZCZEGÓŁOWY OFERTY

PAKIET NR 1 – URZĄDZENIA SIECIOWE

Lp.	Nazwa pozycji	Parametr	Minimalne wymagania	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Numer katalogowy	Producent
1	Switch 8-portowy	Zgodność z normami	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3 NWay auto-negotiation IEEE 802.3x flow control	15 szt.							
		Liczba portów	8 portów 10/100/1000								
		Funkcja Auto MDI-MDIX	TAK (na każdym porcie)								
		Diody sygnalizacyjne	Power - zasilanie LINK/ACT - dla każdego portu								
2	Switch 16-portowy	Zgodność z normami	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3 NWay auto-negotiation IEEE 802.3x flow control	10 szt.							
		Liczba portów	16 portów 10/100/1000								
		Funkcja Auto MDI-MDIX	TAK (na każdym porcie)								
		Diody sygnalizacyjne	Power - zasilanie LINK/ACT - dla każdego portu								
3	Switch 24-portowy zarządzalny	Zgodność z normami	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab	2 szt.							

		Liczba portów	24 porty 10/100/1000 + 4 porty SFP(wykorzystanie portu nie powoduje wyłączenia żadnego portu 10/100/1000BASE-T)							
		Rozmiar tablicy adresów MAC	8000							
		Protokoły zdalnego zarządzania	Telnet, SNMP, HTTP, HTTPS, TFTP, SSH							
		Zarządzanie przez port konsoli (RS-232/RJ45)	tak							
		prędkość magistrali wew.	100Gb/s							
		szybkość przekierowań pakietów	70 mpps							
4	Wkładka SFP jednomodowa	Standard	MiniGBIC	10 szt.						
		Złącze	LC Duplex							
		Typ światłowodu	Jednomodowy (SM)							
		Zasięg	10 km							
		Zgodność	Deklarowana przez producenta zgodność z urządzeniami producentów CISCO, AT							
5	Wkładka SFP jednomodowa – HP	Standard	MiniGBIC	10 szt.						
		Złącze	LC Duplex							
		Typ światłowodu	Jednomodowy (SM)							
		Zasięg	10 km							
		Producent	Hewlett Packard - lub zgodne/współpracujące z urządzeniami Hp 5406R z12, hp 5412 z12, hp 5412R z12							
6	Wkładka SFP wielomodowa – HP	Standard	MiniGBIC	10 szt.						
		Złącze	LC Duplex							
		Typ światłowodu	wielomod (MM)							
		Zasięg	550 m							

		Producent	Hewlett Packard - lub zgodne/współpracujące z urządzeniami Hp 5406R z12, hp 5412 z12, hp 5412R z12								
7	Wkładka SFP wielomodowa	Standard	MiniGBIC	10 szt.							
		Złącze	LC Duplex								
		Typ światłowodu	wielomod (MM)								
		Zasięg	550 m								
		Producent	Deklarowana przez producenta zgodność z urządzeniami producentów CISCO, AT								

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....

/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/

PAKIET NR 2 – CZYTNIKI KODÓW KRESKOWYCH

Lp.	Nazwa pozycji	Parametr	Minimalne wymagania	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Numer katalogowy	Producent
1	Czytnik kodów kreskowych	Źródło promienia czytającego	Dioda z widocznym laserem min. 630 nm	20 szt.							
		Zasięg odczytu	Od 2,5 do 40 cm								
		Odczytywane kody	UPC/EAN, UCC/EAN 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, IATA, RSS variants								
		Prędkość skanowania	Min. 50 odczytów na sekundę								
		Interfejs komunikacyjny	USB (emulacja klawiatury)								
		Stacjonarna podstawa	Tak; Urządzenie umożliwia skanowanie po naciśnięciu przycisku bądź automatycznie po odłożeniu na podstawkę								
		Odporność na upadek	Urządzenie działa poprawnie po wielokrotnych upadkach na twarde podłoże z wysokości 1,5 m								
		Temperatura pracy	0 – 50 st. C								
		Napięcie zasilania	5V +/- 10%								
		Kabel USB do	Tak, W zestawie z								

		połączenia z komputerem	czytnikiem								
--	--	-------------------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....

/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/

PAKIET NR 3 – DRUKARKA DO KART PLASTIKOWYCH, KARTY RFID ORAZ AKCESORIA

Lp.	Nazwa pozycji	Parametr	Minimalne wymagania	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Numer katalogowy	Producent
1.	Drukarka do kart plastikowych	Technologia nadruku	Termosublimacja	1 szt.							
		Nadruk dwustronny	Tak								
		Typ obsługiwanych kart	PVC ISO ID-1 / CR-80 (85,6mm x 53,98mm)								
		Możliwość druku mono/kolor	Tak								
		Komunikacja	USB								
		Podajnik kart	100								
		Odbiornik kart	25								
		Prędkość druku w kolorze	150 kart/h (jednostronnie)								
		System operacyjny	Windows 7, 8.1, 10 (32 i 64bit)								
		Oprogramowanie do nadruku kart plastikowych	Tak								
2.	Taśma kolorowa YMCKT do drukarki z poz. 1	Liczba wydruków	500	6 szt.							
		Rolka czyszcząca	w zestawie								
		Karta czyszcząca	w zestawie								
		Zamawiający dopuszcza zaoferowanie różnych									

		wielkości taśm, pod warunkiem zapewnienia możliwości wydruku min. 3000 kart z dostarczonej ilości									
3.	Karty plastikowe zbliżeniowe RFID	Częstotliwość pracy	125kHz	3000 szt.							
		Rozmiar	Standard ISO (rozmiary karty bankowej)								
		Możliwość drukowania w drukarkach do kart	Tak								
		Możliwość nadruku na obu stronach karty	Tak								
		Kolor karty	Biały, bez nadruków								
4.	Etui do kart plastikowych	Maksymalne wymiary karty	88 x 53,8 mm	3000 szt.							
		Grubość karty	0,75 mm								
		Orientacja karty	pionowa i pozioma (otwory do zawieszenia karty na dłuższej i krótszej krawędzi etui)								
		Materiał	poliwęglan								
		Przezroczystość	zbliżona do szkła								
5.	Smycze do kart	Szerokość smyczy	1 cm	1000 szt.							
		Zakończenie	karabińczyk								
		Kolor	niebieski								

6.	Klipy do kart plastikowych	Zapięcie	metalowe typu "krokodylek" / "żabka"	1500 szt.							
		Pasek	przeźroczysty pasek z metalowym zatrzaskiem								
		Długość paska	60 mm								
7.	Zawieszka samopowrotna (jojo) do kart	Klips do paska	Tak	1500 szt.							
		Zaczepek do karty	Tak								
		Długość sznurka	Min. 750 mm								
8.	Czytnik RFID	Częstotliwość pracy	125 kHz	2 szt.							
		Format odczytu	10 znaków w formacie HEX								
		Tryb pracy	Emulacja klawiatury								
		Interfejs połączeniowy	USB (Kabel USB w zestawie)								

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....

/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/