





Wewnętrzny numer oznaczenia sprawy: DOST ELEKTR (KOMP.) BCU-1/VII/2025 ZSCKR w Sandomierzu

DANI	Ė
SKŁADAJĄCEGO WYCENĘ	:
	•
	•
	•

. . . . .

# OFERTA WYCENY SZACOWANIE CENY RYNKOWEJ

Do przeprowadzenia postępowania zamówieniowego realizowanego w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Sandomierzu-Mokoszynie w roku: 2025. Postępowanie prowadzone przez SKARB PAŃSTWA: Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu-Mokoszynie, ul. Mokoszyńska 1, 27-600 Sandomierz.

Rodzaj zamówienia: Dostawa

Określenie (nazwa) przedmiotu zamówienia

Dostawa i montaż sprzętu elektronicznego (komputerowego):

Zestawy komputerowe PC z monitorami LCD i osprzętem: klawiatura + mysz, okablowanie, serwer, stacja robocza, macierze dyskowe NAS, urządzenia podtrzymujące UPS, drukarki (wielofunkcyjne) kolorowe laserowe A3, oprogramowania: systemy operacyjne, pakiety oprogramowania biurowego, oprogramowanie sterujące.

Dla zadania "Utworzenie Branżowego Centrum Umiejętności przy Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu-Mokoszynie w dziedzinie ogrodnictwa" Roboty budowlane na rok 2025. FINANSOWANIE: KRAJOWY PLAN ODBUDOWY (KPO) INWESTYCJA BUDOWLANA-Utworzenie Branżowego Centrum Umiejętności (BCU) przy Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu-Mokoszynie w dziedzinie ogrodnictwa. Program finansowany z KPO w latach: 2024-2025

### PODSTAWOWE WSTĘPNE WYMAGANIA:

## KODY CPV DLA PRZEDMIOTU WYCENY (ZAMÓWIENIA)

## 31710000-6: Sprzęt elektroniczny,

30200000-1: Urządzenia komputerowe,

30213000-5: Komputery osobiste, 30231300-0: Monitory ekranowe, 30232110-8: Drukarki laserowe,

48700000-5: Pakiety oprogramowania użytkowego

Szczegółowe warunki zamówienia będą zawarte w późniejszym opisie przedmiotu zamówienia (SWZ).

# Wycena dostawy i montażu sprzętu elektronicznego:

Zestawy komputerowe PC z monitorami LCD i osprzętem: klawiatura + mysz, okablowanie, serwer, stacja robocza, macierze dyskowe NAS, urządzenia podtrzymujące UPS, drukarki (wielofunkcyjne) kolorowe laserowe A3, oprogramowania: systemy operacyjne, pakiety oprogramowania biurowego, oprogramowanie sterujące.







# PRZEDSTAWIAM OFERTĘ WYCENY NA:

Dostawę i montaż sprzętu elektronicznego (komputerowego), wg ilości i parametrów technicznych z poniższej tabeli. WG. WYZNACZONEJ SPECYFIKACJI.

		Cena netto	Wysokość	Cena brutto
		za dostawę	podatku VAT	za dostawę
١. ا		całości	w%iwzł	całości
Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	pozycji:	za dostawę	pozycji:
			całości	
			pozycji:	
SPRZ	ĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:			
	24 komplety		0% i 0zł	
	Komputer stacjonarny PC		ZWOLNIONE	
	1 komplet do sali konferencyjnej 1, 0/6 (parter), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	1 komplet do sali konferencyjnej 2, 0/7 (parter), system łączony z salą			
	konferencyjną 1, 0/6 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na			
	etapie realizacji.			
	1 komplet do sali zajęć praktycznych (sali prezentacyjno/warsztatowej)			
	sala 0/17 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na etapie			
	realizacji.			
	21 kompletów do sali komputerowej/egzaminacyjnej 1/5 (I piętro), miejsce			
	i sposób montażu do uzgodnienia na etapie realizacji			
	(Wprowadzone oprogramowanie legalne z polskiej dystrybucji)			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Komputer wyposażony w procesor i5 lub równoważny, min. 32GB DDR4 o			
	częstotliwości co najmniej 3000MHz, karta grafiki zintegrowana z płytą główną,			
	wyjście wideo, dysk twardy min. 500GB SSD M.2, zasilacz min. 430W 80+, karta			
	dźwiękowa 7.1 zintegrowana z płytą główną, Wi-Fi 802.11 AX + BT, karta			
1.	sieciowa 1000Mbps, klawiatura i mysz optyczna w zestawie.			
	Przynajmniej po 1 gnieździe każdego rodzaju do podłączania urządzeń na			
	zasadzie zasilania HDMI i displayport.			
	Zainstalowane system operacyjny WINDOWS 11 w wersji Pro i najnowszy pakiet			
	biurowy MS OFFICE, licencja wieczysta, aktualizacje producenta, wsparcie min. 4			
	lata, współpraca z systemem operacyjnym zainstalowanym na komputerach,			
	wersja edukacyjna, programem antywirusowym, z darmowymi aktualizacjami			
	producenta.			
	Zamawiający wymaga w/w oprogramowania (system operacyjny i pakiet			
	biurowy) ze względu na kompatybilność i użyteczność współpracy z			
	pozostałym sprzętem komputerowym używanym w jednostce (nie dopuszcza			
	się systemu operacyjnego typu LINUX lub równoważne i pakietu biurowego			
	typu OPENOFFICE lub równoważne)			
	Spełniający normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







		Cena netto	Wysokość	Cena brutto
		za dostawę	podatku VAT	za dostawę
Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	całości	w%iwzł	całości
		pozycji:	za dostawę	pozycji:
			całości	
			pozycji:	
SPRZ	ĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:			
	9 kompletów		23%, wpisać	
	Komputer stacjonarny PC.		wartość VAT	
	1 komplet do recepcji 0/2 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na		w zł:	
	etapie realizacji.			
	1 komplet do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	2 komplety do sali narad 1/3 (I piętro), miejsce i sposób montażu do			
1	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	2 komplety do księgowości 1/6 (I piętro), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji			
	2 komplety do sekretariatu 1/7 (I piętro), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji			
	1 komplet do biura 1/8 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na			
	etapie realizacji			
	(Wprowadzone oprogramowanie legalne z polskiej dystrybucji)			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Komputer wyposażony w procesor i5 lub równoważny, min. 32GB DDR4 o			
	częstotliwości co najmniej 3000MHz, karta grafiki zintegrowana z płytą główną,			
	wyjście wideo, dysk twardy min. 500GB SSD M.2, zasilacz min. 430W 80+, karta			
2.	dźwiękowa 7.1 zintegrowana z płytą główną, Wi-Fi 802.11 AX + BT, karta sieciowa			
	1000Mbps, klawiatura i mysz optyczna w zestawie.			
	Przynajmniej po 1 gnieździe każdego rodzaju do podłączania urządzeń na			
	zasadzie zasilania HDMI i displayport.			
	Zainstalowane system operacyjny WINDOWS 11 w wersji Pro i najnowszy pakiet			
	biurowy MS OFFICE, licencja wieczysta, aktualizacje producenta, wsparcie min. 4			
	lata, współpraca z systemem operacyjnym zainstalowanym na komputerach,			
	wersja edukacyjna, programem antywirusowym, z darmowymi aktualizacjami			
	producenta.			
	Zamawiający wymaga w/w oprogramowania (system operacyjny i pakiet			
	biurowy) ze względu na kompatybilność i użyteczność współpracy z pozostałym			
	sprzętem komputerowym używanym w jednostce (nie dopuszcza się systemu			
	operacyjnego typu LINUX lub równoważne i pakietu biurowego typu			
	OPENOFFICE lub równoważne)			
	Spełniający normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







		Cena netto za	Wysokość	Cena brutto za
		dostawę	podatku VAT	dostawę
Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	całości pozycji:	w%iwzł	całości pozycji:
'			za dostawę	' '
			całości pozycji:	
SPRZ	ZĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:	•		'
	24 sztuki		0% i 0zł	
	Monitor komputerowy o przekątnej min. 27"		ZWOLNIONE	
	1 sztuka do sali konferencyjnej 1, 0/6 (parter), miejsce i sposób montażu			
	do uzgodnienia na etapie realizacji.			
	1 sztuka do sali konferencyjnej 2, 0/7 (parter), system łączony z salą			
	konferencyjną 1, 0/6, miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na			
	etapie realizacji.			
	1 sztuka do sali zajęć praktycznych (sali prezentacyjno/warsztatowej)			
	sala 0/17 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na etapie			
	realizacji.			
	21 sztuk do sali komputerowej/egzaminacyjnej 1/5 (I piętro), miejsce			
	i sposób montażu do uzgodnienia na etapie realizacji			
3.	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
٥.	Matryca matowa, rozdzielczość FullHD, częstotliwość odświeżania ekranu			
	min. 100Hz, odwzorowanie przestrzeni barw sRGB min. 95%, flicker free,			
	filtr światła niebieskiego, złącze HDMI, jasność min. 250cd/m²,			
	waga w przedziale: 3kg-4,2kg			
	Przynajmniej po 1 gnieździe każdego rodzaju do podłączania urządzeń na			
	zasadzie zasilania HDMI i displayport.			
	Spełniający normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego			
	modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	Cena netto za dostawę całości pozycji:	Wysokość podatku VAT w % i w zł za dostawę całości pozycji:	Cena brutto za dostawę całości pozycji:
SPRZ	ET KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:			_
	9 sztuk		23%, wpisać	
	Monitor komputerowy o przekątnej min. 27"		wartość VAT	
	1 sztuka do recepcji 0/2 (parter), miejsce i sposób montażu do		w zł:	
	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	1 sztuka do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	2 sztuki do sali narad 1/3 (I piętro), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	2 sztuki do księgowości 1/6 (I piętro), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji			
	2 sztuki do sekretariatu 1/7 (I piętro), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji			
	1 sztuka do biura 1/8 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia			
4.	na etapie realizacji			
7.	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Matryca matowa, rozdzielczość FullHD, częstotliwość odświeżania ekranu			
	min. 100Hz, odwzorowanie przestrzeni barw sRGB min. 95%, flicker free,			
	filtr światła niebieskiego, złącze HDMI, jasność min. 250 cd/m², waga w			
	przedziale:3kg-4,2kg			
	Przynajmniej po 1 gnieździe każdego rodzaju do podłączania urządzeń na			
	zasadzie zasilania HDMI i displayport.			
	Spełniający normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego			
	modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	Cena netto za dostawę całości pozycji:	Wysokość podatku VAT w % i w zł za dostawę całości pozycji:	Cena brutto za dostawę całości pozycji:
SPRZ	ZĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:		•	
5.	1 komplet Stacja robocza, komputer stacjonarny PC Do sali komputerowej/egzaminacyjnej 1/5 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na etapie realizacji Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne): Komputer wyposażony w procesor i9 lub równoważny min. 64GB DDR5 o częstotliwości co najmniej 5000MHz, karta grafiki osiągająca co najmniej 23 tyś punktów na stronie https://www.videocardbenchmark.net/, dwa wyjścia wideo, dysk twardy min. 2 TB, zasilacz min. 830W 80+ gold, karta dźwiękowa 7.1 zintegrowana z płytą główną, Wi-Fi 6E + BT, karta sieciowa 2500Mbps, klawiatura i mysz optyczna w zestawie. Przynajmniej po 1 gnieździe każdego rodzaju do podłączania urządzeń na zasadzie zasilania HDMI i displayport. Zainstalowane system operacyjny WINDOWS 11 w wersji Pro i najnowszy pakiet biurowy MS OFFICE, licencja wieczysta, aktualizacje producenta, wsparcie min. 4 lata, współpraca z systemem operacyjnym zainstalowanym na komputerze, wersja edukacyjna i oprogramowaniem CAD, programem antywirusowym, z darmowymi aktualizacjami producenta. Spełniający normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu. Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy). PODAĆ (WPISAĆ) Producenta zaproponowanego urządzenia:		0% i 0zł ZWOLNIONE	
6.	Monitor LCD 32" do stacji roboczej  Do sali komputerowej/egzaminacyjnej 1/5 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na etapie realizacji  Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):  Monitor o przekątnej min. 32", matryca matowa, rozdzielczość UHD 4K, częstotliwość odświeżania ekranu min. 60Hz, odwozrowanie przestrzeni barw sRGB min. 99%, flicker free, filtr światła niebieskiego, złącze HDMI, jasność min. 350 cd/m², waga w przedziale: 9kg-11kg  Przynajmniej po 1 gnieździe każdego rodzaju do podłączania urządzeń na zasadzie zasilania HDMI i displayport.  Spełniająca normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE  Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.  Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).  PODAĆ (WPISAĆ)  Producenta zaproponowanego urządzenia:		0% i 0zł ZWOLNIONE	







		Cena netto	Wysokość	Cena brutto
		za dostawę	podatku VAT	za dostawę
	Manuscrame Wide Account	całości	w%iwzł	całości
Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	pozycji:	za dostawę	pozycji:
			całości	
			pozycji:	
SPRZ	ZĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:			
	1 komplet		0% i 0zł	
	Serwer, zintegrowany z całością zestawów komputerowych parter i I piętro		ZWOLNIONE	
	Do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia			
	na etapie realizacji			
	(Wprowadzone oprogramowanie legalne z polskiej dystrybucji)			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Serwer wyposażony w procesor osiągający co najmniej 40 tyś punktów na stronie			
	https://www.cpubenchmark.net/, 32GB DDR5 o częstotliwości co najmniej			
	5000MHz, karta grafiki osiągająca zintegrowana z płytą główną, dysk twardy min.			
7.	SSD 1 TB NVMe i 2x 8TB 3,5" ATA III, 5400RPM, bufor min, 256MB, zasilacz min.			
/.	550W 80+ gold, karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, karta sieciowa			
	1000Mbps, klawiatura i mysz optyczna w zestawie, system operacyjny w wersji			
	serwerowej edukacyjnej z 32 licencjami wieczystymi, z darmowymi aktualizacjami			
	producenta, wsparcie min. 4 lata			
	Spełniający normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			
	1 sztuka		23%, wpisać	
	Macierz dyskowa NAS zintegrowana z całością zestawów komputerowych parter		wartość VAT	
	I piętro		w zł:	
	Do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia			
	na etapie realizacji			
	(Wprowadzone oprogramowanie legalne z polskiej dystrybucji)			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Obudowa rack 2U, maksymalna ilość dysków 8, SATA 3,5 i 2,5 HDD i SSD, RAID 0,			
8.	1, 10, 5, 6, 4x 1Gb RJ-45, min, 2x USB 3.0, 1x eSATA, 4GB DDR4, procesor			
0.	posiadający co najmniej 4800 punktów na stronie			
	https://www.cpubenchmark.net/, w zestawie 8 dysków dedykowanych do NAS			
	10TB SATA 6GB/s 3,5", cache 72200RPM			
	Spełniająca normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







Lp.	Nazwa pozycji dostawy: ZET KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:	Cena netto za dostawę całości pozycji:	Wysokość podatku VAT w % i w zł za dostawę całości pozycji:	Cena brutto za dostawę całości pozycji:
JF KA	1 sztuka		23%, wpisać	
	Jednostka centralna stępująca SERWEROWNI zintegrowana z całością		wartość VAT	
	zestawów komputerowych parter I piętro		w zł:	
	Do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia			
	na etapie realizacji			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Jednostka centralna systemu sterowania, 1GB RAM, 8GB flash, relaysm			
9.	eBUS, IR, GPIO, dwukierunkowy RS-232 i RS-485, wszystkie urządzenia do			
	dystrybucji sygnału wideo powinny pochodzić od jednego producenta			
	Spełniająca normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			
	2 sztuki		23%, wpisać	
	Przełącznik sieciowy SERWEROWNI zintegrowana z całością zestawów		wartość VAT w zł:	
	komputerowych parter I piętro Do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia		W 21.	
	na etapie realizacji			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Przełącznik sieciowy, zarządzalny, 48 portów gigabitowych RJ-45 PoE+,			
10.	łączna moc PoE+ 384W na switch, 4 sloty SFP, 1 port micro USB,			
	dopuszczalna temperatura pracy 0-40 stopni Celsjusza, Spełniająca normy			
	bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







		Cena netto	Wysokość	Cena brutto
		za dostawę	podatku VAT	za dostawę
Lp.	cał	całości	w%iwzł	całości
	Nazwa pozycji dostawy:	pozycji:	za dostawę	pozycji:
		,,,	całości	1 7 7 7
			pozycji:	
SPRZ	ĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:		p7-3	
	30 sztuk		23%, wpisać	
	UPS do podtrzymywania min: 5 minut		wartość VAT	
	1 sztuka do recepcji 0/2 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na		w zł:	
	etapie realizacji.			
	1 sztuka do sali konferencyjnej 1, 0/6 (parter), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	2 sztuki do sali narad 1/3 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia			
	na etapie realizacji.			
	21 sztuk do sali komputerowej/egzaminacyjnej 1/5 (I piętro), miejsce			
	i sposób montażu do uzgodnienia na etapie realizacji			
	2 sztuki do księgowości 1/6 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia			
	na etapie realizacji			
	2 sztuki do sekretariatu 1/7 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia			
	na etapie realizacji			
11.	1 sztuka do biura 1/8 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na			
	etapie realizacji			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Zasilacz bezprzerwowy, moc min. 800VA/420W, podtrzymanie min. 5 min,			
	zasilanie 1 faz, 165-250W, prąd znamionowy maks. 4A, napięcie akumulatora			
	12V, pojemność akumulatora min. 8Ah, maksymalny czas ładowania			
	akumulatorów 9h do 90% pojemności, dokładność napięcia w trybie pracy z			
	akumulatorów, zmodyfikowana fala sinusoidalna			
	Spełniająca normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	Cena netto za dostawę całości pozycji:	Wysokość podatku VAT w % i w zł za dostawę całości	Cena brutto za dostawę całości pozycji:
CDD	YET KOMBUITEDOWY LODDOCRAMOWANIE.		pozycji:	
SPRZ	ZET KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:	1	220/	1
	1 sztuka		23%, wpisać wartość VAT	
	UPS do podtrzymywania min: 5 minut			
	Do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na		w zł:	
	etapie realizacji.			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Zasilacz bezprzerwowy, moc min. 2000VA/1800W, podtrzymanie min. 5 min,			
	zasilanie 1 faz, 0-300W, prąd współczynnik mocy 0,9, napięcie akumulatora			
12.	12V, pojemność akumulatora min. 7Ah, ilość akumulatorów 4, maksymalny czas ładowania akumulatorów 93 do 90% pojemności, sinusoida, wysokość 2U,			
	waga z akumulatorami w przedziale: 25kg-30kg.			
	Spełniająca normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			
	1100CI Zuproponowanego urząużenia.			







Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	Cena netto za dostawę całości pozycji:	Wysokość podatku VAT w % i w zł za dostawę całości pozycji:	Cena brutto za dostawę całości pozycji:
SPRZ	ĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:	·		
	1 sztuka			
	Drukarka kolor A3			
	miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na etapie realizacji.			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):			
	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, wysyłanie			
	Dwurdzeniowy procesor o częstotliwości przynajmniej 1,8 GHz			
	Kolorowy ekran dotykowy LCD TFT WSVGA o przekątnej przynajmniej 10,1 cala			
	z polskim menu użytkownika, zintegrowane z zestawem komputerowym			
	i poprzez WiFi z innymi zestawami komputerowymi (możliwość wysyłania druku)			
	Pojemność podajników papieru (arkusze A4, 80 g/m²): Standardowo: 1200 arkuszy			
	Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy			
	Typy obsługiwanych nośników:			
	Podajnik uniwersalny: Papier cienki, papier zwykły, papier makulaturowy, papier			
	kolorowy, papier o dużej gramaturze, papier powlekany, kalka kreślarska, papier do			
	drukarek, folia przezroczysta, etykiety, papier perforowany, papier firmowy, zakładki,			
	koperty Kaseta na papier (górna/dolna): Papier cienki, papier zwykły, papier			
	makulaturowy, papier kolorowy, papier o dużej gramaturze, papier do drukarek, folia przezroczysta, papier perforowany			
	Obsługiwane formaty nośników:			
	Podajnik uniwersalny: Rozmiar standardowy: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,			
13.	B5R Dowolny rozmiar: od 98,0mm × 139,7mm do 320,0mm × 457,2mm			
	Dane techniczne wydruku:			
	Szybkość drukowania do 60 str./min (A4, A5), do 32str./min (A3), do 36str./min.			
	Rozdzielczość drukowania (dpi): 1200 × 1200 Obsługiwana gramatura nośników: Podajnik			
	uniwersalny: 52-300g/m <sup>2</sup>			
	Kaseta na papier (górna/dolna): 52–256g/m² Druk dwustronny: 52–256g/m²			
	Czas rozgrzewania: Z trybu uśpienia: 6s lub mniej Od włączenia zasilania: maks. 6s			
	Systemy operacyjny: Windows 11/Server 2023 (lub nowszy)			
	Szybkość kopiowania: do 60 str./min (A4), (A3) do 36 str./min			
	Czas uzyskania pierwszej kopii: około 2,9/4,2 s lub mniej			
	Rozdzielczość kopiowania (dpi) 600×600			
	Kopiowanie wielokrotne do 999 kopii Gęstość kopii automatyczne lub ręczne			
	Powiększenie zmienne powiększenie: 25–400% (przyrost o 1%)			
	Podstawowe funkcje kopiowania:			
	Taca, drukowanie i sprawdzanie, negatyw/pozytyw, powtarzanie obrazów, łączenie			
	zadań, lustrzane odbicie, kopiowanie dokumentów tożsamości, pomijanie pustych stron,			
	kopiowanie w dowolnym formacie oryginału, tryb kolorowy, kopiowanie zarezerwowane.			
	Dane techniczne skanowania:			
	Automatyczny jednoprzebiegowy podajnik dokumentów do skanowania dwustronnego			
	(dwustronny na dwustronny automatycznie) Skanowanie z faksowaniem: 600 × 600			







Akceptowane oryginały/gramatury: Płyta: arkusz, książka i obiekty trójwymiarowe			
Skanowanie jednostronne: 135/135 (300 × 300dpi, wysyłanie), 80/80			
(600 × 600dpi, kopiowanie)			
Skanowanie dwustronne: 270/270 (300 × 300dpi, wysyłanie), 160/90			
(600 × 600dpi, kopiowanie)			
Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
PODAĆ (WPISAĆ)			
Producenta zaproponowanego urządzenia:			
Model zaproponowanego urządzenia:			
	Cena netto	Wysokość	Cena
	za dostawę	podatku	brutto za
	całości	VAT	dostawe
	pozycji:	w%iwzł	całości
Lp. Nazwa pozycji dostawy:	' ' '	za	pozycji:
		dostawe	1 7 7 7
		całości	
		pozycji:	
SPRZĘT KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:		1	
1 pakiet oprogramowania graficznego		23%,	
Do stacji roboczej (komputera stacjonarnego PC)		wpisać	
Program do komputerowego wspomagania projektowania (CAD) i modelowania		wartość	
informacji o budynkach (BIM), służy do tworzenia 2D i 3D modeli budynków, ale rów	vnież	VAT w zł:	
do modelowania informacji o budynkach, co pozwala na integrację danych z różnych			
dziedzin, jak architektura, konstrukcja i instalacje, posiada ustawienia kondygnacji, p			
14. na warstwach, atrybuty materiałów jak tekstura i kolor, warianty graficzne, mapy			
widoków, etapy przebudowy, generowanie zestawień ilościowych, licencja wieczysta	a.		
Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej.			
Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
PODAĆ (WPISAĆ)			
Producenta:			
Nazwa programu:			
1 pakiet oprogramowania antywirusowego dla całości sprzętu komputerowego		23%,	
Program antywirusowy licencja dla przynajmniej 40 stanowisk		wpisać	
(Oprogramowanie legalne z polskiej dystrybucji)		wartość	
Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):		VAT w zł:	
Program antywirusowy z licencjami na min. 40 stanowisk, szyfrowanie plików i dyskó	ów		
(w tym USB), regularne aktualizacje baz sygnatur wirusów oraz komponentów progr	ramu,		
ochrona przed kradzieżą ANTI-THEFT, możliwość monitorowania użycia kamery			
15. internetowej, Możliwość aktywacji funkcji skanowania wewnętrznej sieci, wsparcie			
techniczne prowadzone w języku polskim dla licencji zakupionych w polskim kanale			
dystrybucji			
Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej.			
Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
PODAĆ (WPISAĆ)	i i	1	
Producenta:			







Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	Cena netto za dostawę całości pozycji:	Wysokość podatku VAT w % i w zł za dostawę całości	Cena brutto za dostawę całości pozycji:
SPR	 ZET KOMPUTEROWY I OPROGRAMOWANIE:		pozycji:	
J. 112	5 sztuk		23%,	
	Szafa rack		wpisać	
	1 sztuka do sali konferencyjnej 1, 0/6 (parter), miejsce i sposób montażu do		wpisac wartość	
	uzgodnienia na etapie realizacji.		VAT w zł:	
	1 sztuka do serwerowni 0/15 (parter), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na			
	etapie realizacji.			
	1 sztuka do sali zajęć praktycznych			
	(sali prezentacyjno/warsztatowej) sala 0/17 (parter), miejsce i sposób montażu do			
	uzgodnienia na etapie realizacji.			
	1 sztuka do sali narad 1/3 (I piętro), miejsce i sposób montażu do uzgodnienia na etapie realizacji.			
16.	1 sztuka do sali komputerowej/egzaminacyjnej 1/5 (I piętro), miejsce i sposób montażu			
	do uzgodnienia na etapie realizacji			
	Podstawowe wymagane parametry techniczne			
	(lub równoważne):			
	Szafa wisząca 6U 19", 355mm x 600mm x 540mm			
	(wys., szer., gł.), drzwi szklane, dwusekcyjna.			
	Spełniająca normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej dla tego modelu.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta zaproponowanego urządzenia:			
	Model zaproponowanego urządzenia:			







Lp.	Nazwa pozycji dostawy:	Cena netto	Wysokość	Cena
		za dostawę	podatku	brutto za
		całości	VAT	dostawę
		pozycji:	w % i w zł	całości
			za	pozycji:
			dostawę	
			całości	
			pozycji:	
ОКА	BLOWANIE:			
	Konieczna ilość kabli sygnałowych (przewodów)		23%,	
	Komplet fabrycznie nowych przewodów zasilających sieciowych dla całości		wpisać	
	dostarczanego sprzętu elektronicznego.		wartość	
	Komplet fabrycznie nowych przewodów sygnałowych o długości przynajmniej: 1,8m,		VAT w zł:	
	dla każdego zestawu komputerowego PC+monitor (w tym stacja graficzna z			
	monitorem) po 1 sztuce przewodu HDMI i displayport.			
	Spełniające normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta:			
17.	Model:			
	Skrętka internetowa, długość dobrana do miejsca stosowania, przyłączenia dostarczonego sprzętu do gniazd przyłączeniowych wewnętrznej sieci Internet Podstawowe wymagane parametry techniczne (lub równoważne):  Typ kabla: UTP lub STP/FTP Częstotliwość pracy: do 250MHz Przepustowość danych: do 1Gb/2Gb do 100m Złącza: RJ-45 Spełniająca normy bezpieczeństwa CE i B, Deklaracja zgodności UE			
	Pozostałe parametry techniczne wg. specyfikacji fabrycznej.			
	Przynajmniej 3 lata rękojmi producenta (dostawcy).			
	PODAĆ (WPISAĆ)			
	Producenta:			
N40:	Model:			
MOI	NTAŻ I KONFIGURACJA CAŁOŚCI SPRZĘTU:			
18.	USŁUGA montażu i konfiguracji całości sprzętu, miejsce i sposób montażu do		wpisać	
	uzgodnienia na etapie realizacji:		wartość	
	Montaż, konfiguracja i sprawdzenie poprawności działania całości dostarczonych		VAT w %:	
	elementów wyposażenia, wraz z uruchomieniem, konfiguracja sprzętowa z		i w zł:	
	wewnętrzną siecią internetową			
RAZEM CENA NETTO ZA CAŁOŚĆ DOSTAWY Z MONTAŻEM:				
RAZEM CENA BRUTTO ZA CAŁOŚĆ DOSTAWY Z MONTAŻEM:				
1				







- 1. WYCENA W OPARCIU O POWYŻSZE PARAMETRY TECHNICZNE (LUB SPRZĘT RÓWNOWAŻNY)
  NIE DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA DO WYCENY SPRZĘTU I OPROGRAMOWANIA O NIŻSZYCH PARAMETRACH
  NIŻ WYŻEJ WYMIENIONE.
- 2. ZAMAWIAJĄCY MOŻE UZYSKAĆ PISEMNE ZWOLNIENIE ORGANU PROWADZĄCEGO OD PŁATNOŚCI PODATKU VAT DLA WSKAZANYCH KOLOREM CZERWONYM POZYCJI WYCENA W/W POZYCJI ZE STAWKĄ PODATKU VAT: 0%.

PRZY WYCENIANIE OFERTY NA PLATFORMIE ZAKUPOWEJ ON DLA CAŁOŚCI ZAMÓWIENIA ZASTOSOWAĆ PARAMETR RÓŻNA STAWKA VAT

- 3. Czas wykonania dostawy (późniejszego zamówienia) do: 14 dni od podpisania umowy z wybranym Wykonawca.
- 4. Miejsce dostawy i montażu sprzętu elektronicznego:
  Budynek (obiekt) BCU ZSCKR w Sandomierzu, 27-600 Sandomierz, ul. Mokoszyńska 4
  Montaż przeprowadzić do gotowych punktów dostępu (okablowania) w miejscach budynku wskazanych przez zamawiającego

Zamawiający umożliwia, <u>ale nie wymaga</u> przeprowadzenie przez składających wycenę wizji lokalnej miejsca realizacji zamówienia, w celu pozyskania wszelkich danych mogących być przydatnymi do przygotowania wyceny.

Niniejszym oświadczam, że znana mi jest treść i zakres zleconego zadania.

# PRZEDSTAWIAM OFERTĘ WYCENY Cena netto za całość zadania: ...... WYSOKOŚĆ PODATKU VAT w % i zł: ...... Cena brutto za całość zadania: ....... WAŻNOŚĆ WYCENY: ......(wpisać ilość dni)







# OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonania powierzonego mi zadania.

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższym oświadczeniu są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

Podpis i pieczęć składającego wycenę: