

OR.272.40/2.2021

Załącznik nr 1C do SWZ

Opis Przedmiotu Zamówienia

dla **Część 3 Dostawa wyposażenia do Zespołu Szkół Ekonomiczno Technicznych w Rakowicach Wielkich** pn. Dostawa wyposażenia pracowni dydaktycznych w ramach projektu pn. Kwalifikacje i staże szansą rozwoju dla kolejnych roczników uczniów szkół zawodowych z powiatu Lwóweckiego

Część 2 postępowania finansowana jest z projektu pn. Kwalifikacje i staże szansą rozwoju dla kolejnych roczników uczniów szkół zawodowych z powiatu Lwóweckiego RPDS.10.04.01-02-0017/20 – realizowany jest w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020.

1. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia pod adres:
Zespół Szkół Ekonomiczno Technicznych w Rakowicach Wielkich
ul. Rakowice Wielkie 48
59-600 Lwówek Śląski
Pomieszczenia na parterze I i II piętrze.
2. Wykonawca pokrywa koszty transportu, odpowiada za prawidłowe warunki transportu oraz ponosi koszty usunięcia ewentualnych uszkodzeń podczas dostawy. Zapewnia rozładunek oraz wniesienie do wskazanych pomieszczeń. Ponadto zmontuje, zamontuje i uruchomi wskazane elementy dostawy.
3. Wykonawca przed rozpoczęciem dostaw jest zobowiązany do opracowania i przekazania przedstawicielowi Zamawiającego kalendarza dostaw składającego się z listy dostarczanego sprzętu, szacowanej daty wysyłki i dostawy. Ponadto Wykonawca poinformuje Zamawiającego o nadaniu przesyłki oraz przekaże informacje niezbędne do śledzenia przesyłki.
4. Zamawiający dopuszcza możliwość zmian w kalendarzu dostaw o którym mowa pkt.3 pod warunkiem poinformowania o tym fakcie przedstawiciela Zamawiającego.
5. Dostawa obejmuje sprzęt nowy, nie używany, nie powystawowy, nie polizingowy, nie po regeneracji i nie po serwisowy.
6. Na elementy oznaczone * Wykonawca udzieli gwarancji nie krótszej niż **12 miesięcy** na przedmiot zamówienia, o ile w postępowaniu nie przyjęto wydłużenia okresu gwarancji jako kryterium oceny i Wykonawca nie przewidział wydłużenia okresu gwarancji.
7. Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom. Wykonawca zobowiązany jest wskazać w ofercie części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom.
8. Na elementy oznaczone ** Zamawiający wymaga podania nazwy oferowanego sprzętu oraz dostarczenia na wezwanie karty katalogowej oferowanego produktu.

9. Zamawiający dopuści zmianę w dostawie oferowanego sprzętu pod warunkiem dostarczenia sprzętu o nie gorszych parametrach niż oferowany na etapie składania ofert w postępowaniu.
10. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia nie uwzględni aspektów społecznych, środowiskowych oraz etykiety.
11. Dostawy objęte zamówieniem nie będą się powtarzać ani podlegać wznowieniu.
12. Zamówienie obejmuje sprzęt komputerowy przeznaczony do celów edukacyjnych co Zamawiający potwierdzi przez wystawienie na wniosek Wykonawcy wymaganych oświadczeń.
13. Wykonawca pokrywa wszelkie niewymienione koszty niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia.
14. Termin realizacji zamówienia **30 dni** od podpisania umowy.
15. Zakres tolerancji parametrów:

W postępowaniu określono minimalne wymagane parametry Zamawiający nie określa górnej granicy sprzętu jaki może zaoferować wykonawca. Za zgodne będą uważane również urządzenia i materiały, których parametry odbiegają w zakresie - 10% od podanych w dokumentacji z jednoczesnym zachowaniem cech fizycznych umożliwiających ich zastosowanie w projektowanej lokalizacji, pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów nie gorszych od założonych w OPZ.

LP.	Nazwa	Minimalne wymagania dotyczące oferowanego sprzętu	Ilość szt/kompl	Uwagi
1	Krzeseła szkolne rozmiar nr 6 *	Krzeseło szkolne wykonane z rury owalnej lub prostokątnego profilu zamkniętego, malowane proszkowo. Siedzisko i oparcie z lakierowanej sklejki o grubości min 6 mm . Końce nóg zabezpieczone nasadkami zabezpieczającymi przed porysowaniem podłogi.	36	
2	Stoły szkolne dwuosobowe z blatem twardym rozmiar 6*	Stół szkolny 2-os z rury owalnej lub prostokątnego profilu zamkniętego malowany proszkowo rozm. 6 usztynwienie stolika poprzeczką Blat z laminatu gr min 18 mm wymiary min. 1200x500 Końce nóg z nasadkami zabezpieczającymi przed porysowaniem podłogi.	18	
3	Krzeseło biurowe obrotowe *	Krzeseło obrotowe biurowe, regulacja wysokości sprężyną gazową, podłokietniki z regulacją wysokości i pochylecia, oparcie z	1	

		zagłówkiem, regulacja wychylenia oparcia, min 5 punktów podparcia z zainstalowanymi kółkami do powierzchni twardych, regulacja siedziska z możliwością pochylecia		
4	Rolety okienne z montażem	rolety zaciemniające , jednostronnie gumowane, z prowadnicami bocznymi, kolor do uzgodnienia, z mechanizmem samohamującym rozm szer. niszy okiennej 243 cm/ wys.300cm Przed realizacją należy dokonać pomiarów z natury	3	
5	Biurko w kształcie litery „L” wyoblone prawoskrętne wraz z kontenerkiem dostawką *	Wymiary minimalne I element szer. 120 x gł. 60 x wys. 78 cm II element : szer. 120 x gł. 67 x wys. 78 cm łącznik: 67 x gł. 67 , wys. 78 cm Kontener z 3 szufladami zamykanymi na klucz Obrzeża: PCV Grubość frontu: min 16 mm Grubość korpusu: min 38 mm Materiał: płyta laminowana	1	
6	Apteczka + wyposażenie	apteczka z wyposażeniem Apteczka jest zamykana na zamek. naklejany z krzyżem oznakowanie pierwszej pomocy. Zgodna z DIN 13 164	1	
7	Tablica biała suchościernalna 3 m *	Tablica suchościernalna magnetyczna matowa min 300x120 cm Kolor powierzchni biały, Rama aluminiowa	1	
8	Meble biurowe + lada recepcyjna + 2 fotele obrotowe*	1. przeszklona szafa w kolorze buk - 2sztuki min. wymiary 100 cm szer. x 45 cm gł. x 180 cm wys. Safa podzielona na dwie mniejsze szafki dolną i górną, Wykonana z płyty laminowanej	1	

		<p>o grubości 18 mm, korpus w kolorze buk, fronty w kolorze buk, części szafek dolnych pełne, fronty szafek górnych przeszklone, zawiasy po trzy szt. do jednych drzwi, obrzeża szafy oklejone listwą ABS 3 mm, zamek trzy, bezpieczna szyba, Po trzy półki do każdej części szafki, nóżka z regulacją</p> <p>2. Regał Wykonany z płyty laminowanej min 18 mm klasa higieniczności E1, obrzeże PCV z trzema półkami oraz trzema szufladami, korpus w kolorze: buk, fronty szuflad w kolorze: buk Wymiary min Szerokość 100 cm, wysokość: 180 cm, głębokość: 45 cm, nóżka z regulacją</p> <p>3. szafa w kolorze buk, min. wymiary 100 cm szer. x 45 cm gł. x 180 cm wys., wykonana z płyty laminowanej o grubości min 18 mm, korpus w kolorze buk, fronty w kolorze buk, zawiasy po trzy pary do jednych drzwi obrzeża szafy oklejone listwą ABS 3 mm, 5 przestrzeni do przechowywania dokumentów, metalowe uchwyty zamykana na zamek, możliwość poziomowania za pośrednictwem regulowanych nóżek.</p> <p>4. Biurko w kształcie litery „L” wyoblone lewoskrętneoskrętne wraz z kontenerkiem dostawką i nadstawką na biurko- wysokość nadstawki 40 cm wykończona półką o szerokości</p>		
--	--	--	--	--

		<p>30 cm na całej długości biurka . Wewnątrz nadsatwki w połowie jej wysokości półka na całej długości nadstawki MINIMALNE WYMIARY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW: BIURKO szer. 120 x gł. 65 x wys. 78 cm BIURKO szer. 120 x gł. 65 x wys. 78 cm ŁĄCZNIK BIURKA 65 x gł. 65 , wys. 78 cm obrzeża: PCV grubość frontu: min 16 mm grubość korpusu: min 48 mm, materiał: płyta laminowana ,uchwyty: tworzywo sztuczne kolor : jasny buk</p> <p>5. krzesło obrotowe - 2 sztuki oparcie krzesła wykonane z siatki, siedzisko krzesła pokryte przepuszczającą tkaniną oparcie wyposażone w mechanizm bujania z blokadą w pozycji podstawowej plastikowe podłokietniki z regulacją wysokości, osadzone w plastikowym pięcioramiennym krzyżaku z kółkami do twardej powierzchni, zagłówek, regulacja wysokości, nośność min 150 kg A - Wysokość całkowita (cm) min 93 - 102 B - Wysokość siedziska (cm) min 44 - 53</p> <p>6. Szafa techniczna stojąca 19" 42U 800x1200 Wymiary minimalne: Szerokość 800mm x Wysokość 2048mm x Głębokość 1200mm Wysokość wewnętrzna min. 42U, drzwi, rama, Pionowy organizer kabli, Panel podłogowy: 4 kółka z hamulcem</p>		
--	--	---	--	--

		<p>+ regulowane nóżki, Panel wentylacyjny: w zestawie 4 wentylatory 230V w górnej obudowie, Rodzaj drzwi: Przednie - Szyba hartowana, Tylnie - Stalowe, Zgodność ze standardami: ANSI/EIA RS-310D, IEC297-2, DIN41494; PART1 & PART7, ETSI,; Otwory kablowe: Góra, Dół (regulowany), Akcesoria do mocowania, zamek drzwi przednich i tylnych, dwa zamki paneli bocznych, 50 śrub M6, 2 pionowe organizery kabli, 2szt. półka 19" 1U/680-1150mm,</p>		
--	--	---	--	--