



Fundacja Edukacji Europejskiej



WAŁBRZYCH



FUNDACJA
MERKURY



Fundacja Edukacji Europejskiej

55-300 Wałbrzych, ul. Dmowskiego 2/4

tel./fax 74 884 04 02, e-mail: office@fee.pl

NIP 888-26-105-000, REGON 141433678

Pieczętka zamawiającego

ZAPYTANIE OFERTOWE NR ZK/2/13SZKOL/II/2020

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)
dotycząca zapytania ofertowego na:

Nazwa zamówienia:

**Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu
zgodnie z załącznikiem do SIWZ.**

**Tytuł projektu: „Szczęśliwa Trzynastka – nauczanie eksperymentalne w 13 szkołach
podstawowych w Wałbrzychu”**

Szacowana wartość zamówienia pow. 50.000 PLN netto

Przedmiot zamówienia jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Zatwierdziła:

Mariola Kruszyńska

Prezes Fundacji Edukacji Europejskiej

PREZES ZARZĄDU

Mariola Kruszyńska

Wałbrzych, dnia 11 lutego 2020 rok



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



DOLNY
ŚLĄSK

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



I. ZAMAWIAJĄCY:

Siedziba:

Fundacja Edukacji Europejskiej
ul. Dmowskiego 2/4,
58-300 Wałbrzych
tel./ fax +48 74 664 04 02
NIP: 886-26-65-090



II. MIEJSCE PUBLIKACJI OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU

1. Strona internetowa Fundacji Edukacji Europejskiej: www.fee.org.pl
2. Siedziba Zamawiającego
3. Baza Konkurencyjności
4. Wystanie zapytania do 3 potencjalnych Wykonawców

III. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

Zapytanie ofertowe z zachowaniem zasady konkurencyjności, bez zachowania procedur określonych w ustawie z dn. 29 stycznia 2004r. – prawo zamówień publicznych – tekst jednolity D.U. z 2016 r. poz. 1020.

IV. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ WIELKOŚCI ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu, zgodnie z załącznikiem nr 2 do SIWZ w ramach projektu „Szczęśliwa Trzynastka – nauczanie eksperymentalne w 13 szkołach podstawowych w Wałbrzychu”.

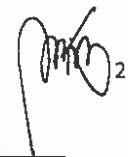
IV.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy

IV.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest zakup i montaż dygestorium laboratoryjne dla 13 szkół podstawowych z siedzibą:

1. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. Orła Białego, ul. Wańkowicza 13 w Wałbrzychu,
2. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów, ul. Poznańska 8 w Wałbrzychu,
3. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 21 im. Olimpijczyków Polskich W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 6, ul. Grodzka 71 w Wałbrzychu,
4. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza, ul. Andrzeja Struga 3 w Wałbrzychu,
5. Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 3, ul. Chałubińskiego 13 w Wałbrzychu.

W terminie do 30.03.2020 roku +/- 3 tygodnie. Maksymalnie do 20 kwietnia 2020 roku.

1. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 6 im. Aleksandra Kamińskiego, ul. Gen. Andersa 50 w Wałbrzychu,
2. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 9 im. Kornela Makuszyńskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 2, przy ul. Królewieckiej 7 w Wałbrzychu,
3. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 15 im. Jana Kochanowskiego, ul. Hirszfelda 1 w Wałbrzychu,
4. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 17 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 1, ul. 1 Maja 105 w Wałbrzychu,
5. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 4, ul. 11 Listopada 75 w Wałbrzychu,



6. Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 26 im. Komisji Edukacji Narodowej, ul. Palisadowa 48 w Wałbrzychu,
7. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 28 im. Jana Pawła II, ul. Wyzwolenia 43 w Wałbrzychu,
8. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 37 z Oddziałami Sportowymi im. Stanisława Staszica, ul. K. Dunikowskiego 39 w Wałbrzychu,

W terminie do 15.05.2020 roku +/- 3 tygodnie. Maksymalnie do 5 czerwca 2020 roku.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z zestawieniem ilościowym i jakościowym jak również dane techniczne sprzętu zostały opisane w specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia w załączniku nr 2 do SIWZ. Przedstawione parametry przedmiotu zamówienia stanowią minimum techniczne i jakościowe oczekiwane przez Zamawiającego.

Dopuszcza się 10% tolerancji (+ lub -) w zakresie parametrów gabarytowych wszystkich produktów lub zestawu produktów przedstawionych w załączniku nr 2 do SIWZ.

UWAGA

Załącznik nr 2 do SIWZ posiada dodatkowe zakładki z podziałem na placówki. W **kolumnie K** (załącznika nr 2 do SIWZ) pamiętamy o zamieszczeniu zdjęcia lub wizualizacji lub linka proponowanego produktu sprzedaży dla danej placówki.

Dodatkowe informacje:

- dostarczony przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy, wolny od wad, wykonany w ramach bezpiecznych technologii oraz dopuszczony do stosowania w placówkach oświatowych,
- udzielenie minimum 24 miesięcznej gwarancji na dygestorium,
- dostarczone dygestorium laboratoryjne winno spełniać wymagania norm UE. Produkty, które tego wymagają winny posiadać niezbędne aktualne certyfikaty bezpieczeństwa, atesty, świadectwa jakości i spełniać wszelkie wymogi norm określonych obowiązującym prawem, zamówienie obejmuje również transport (na koszt i ryzyko) Wykonawcy,
- Wykonawca dostarczony towar ustawi i zamontuje w miejscu wskazanym przez Zamawiającego,
- w przypadku elementów zamówienia wymagających montażu, złożenia, podłączenia lub instalacji, Wykonawca zobowiązany jest dokonać montażu, podłączenia lub instalacji dostarczonego produktów we wskazanym miejscu, przy czym datą odbioru będzie przekazanie kompletnego złożonego lub zamontowanego pełnego zamówienia,
- jeśli dostarczone elementy zamówienia są uszkodzone lub uległy uszkodzeniu podczas transportu, montażu zostaną przez Wykonawcę wymienione na nowe lub naprawione przed zgłoszeniem zakończenia dostaw do odbioru,
- wszystkie odpady powstałe podczas realizacji zamówienia Wykonawca jest zobowiązany zagospodarować na własny koszt. Wykonawca po dostarczeniu przedmiotu zamówienia oraz po zakończeniu prac montażowych jest zobowiązany do uporządkowania terenu dostaw i miejsca montażu. Wszystkie zniszczenia w budynku oraz na terenie placówki powstałe podczas montażu z winy Wykonawcy będą usuwane przez niego i na jego koszt.
- wykonawca jest odpowiedzialny za zabezpieczenie dostarczonego zamówienia do czasu dokonania pisemnego odbioru końcowego /bez uwag/ potwierdzonego przez osoby odpowiedzialne ze strony Zamawiającego,
- dostawca obowiązany jest przekazać Zamawiającemu w dniu dostawy karty gwarancyjne, wszelkie atesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania dostarczanego wyposażenia zgodnie z zamówieniem **w wersji papierowej.**

IV.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających i dodatkowych: tak.
Zamawiający przewiduje udzielenie zamówień uzupełniających i dodatkowych w przypadku

zwiększenia zapotrzebowania do 30% łącznej wartości zamówienia.

IV.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 39180000-7.

Nawa kodu: meble laboratoryjne.

IV.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: tak

Dopuszcza się założenie oferty częściowej na dostawę dygestorium laboratoryjnego dla każdej placówki z osobna.

IV.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie

IV.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:

1. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. Orła Białego, ul. Wańkowicza 13 w Wałbrzychu,
2. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów, ul. Poznańska 8 w Wałbrzychu,
3. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 21 im. Olimpijczyków Polskich W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 6, ul. Grodzka 71 w Wałbrzychu,
4. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza, ul. Andrzeja Struga 3 w Wałbrzychu,
5. Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 3, ul. Chałubińskiego 13 w Wałbrzychu.

W terminie do 30.03.2020 roku +/- 3 tygodnie. Maksymalnie do 20 kwietnia 2020 roku.

6. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 6 im. Aleksandra Kamińskiego, ul. Gen. Andersa 50 w Wałbrzychu,
7. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 9 im. Kornela Makuszyńskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 2, przy ul. Królewieckiej 7 w Wałbrzychu,
8. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 15 im. Jana Kochanowskiego, ul. Hirszfelda 1 w Wałbrzychu,
9. Publiczną Szkołą Podstawowa nr 17 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 1, ul. 1 Maja 105 w Wałbrzychu,
10. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 4, ul. 11 Listopada 75 w Wałbrzychu,
11. Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 26 im. Komisji Edukacji Narodowej, ul. Palisadowa 48 w Wałbrzychu,
12. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 28 im. Jana Pawła II, ul. Wyzwolenia 43 w Wałbrzychu,
13. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 37 z Oddziałami Sportowymi im. Stanisława Staszica, ul. K. Dunikowskiego 39 w Wałbrzychu,

W terminie do 15.05.2020 roku +/- 3 tygodnie. Maksymalnie do 5 czerwca 2020 roku.

V. INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

V.1) ZALICZKI

▲ **Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:** nie

V.2) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

V. 2.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający nie opisuje i nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

V.2.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający nie opisuje i nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

V.2.3) Potencjał techniczny

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający nie opisuje i nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

V.2.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający nie opisuje i nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

V.2.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający nie opisuje i nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

V.3) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

- ▲ oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (Załącznik nr 3)
- ▲ oświadczenie o braku powiązania osobowego lub kapitałowego z Zamawiającym (Załącznik nr 4), przez które rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - a) Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
 - b) Posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
 - c) Pełnieniu członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
 - d) Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia opieki lub kurateli;
- ▲ Klauzura informacyjna RODO (Załącznik nr 6).

V.4) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

VI. PROCEDURA

VI.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

VI.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: zapytanie ofertowe

VI.2) KRYTERIA OCENY OFERT

VI.2.1) Kryteria oceny ofert oraz sposób oceny:

1. cena brutto - waga 100%,

VI.2.1.1 Sposób obliczenia ceny oferty:

1. W formularzu ofertowym należy podać cenę brutto w polskich złotych (PLN) do dwóch miejsc po przecinku,
2. Za ofertę najkorzystniejszą zamawiający uzna taką, która uzyskała największą punktację spośród ocenianych.

VI.2.1.1 Kryterium oceny ofert, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tego kryterium oraz sposobu oceny ofert:

Zamawiający dokona oceny i porównania ofert oraz wyboru oferty najkorzystniejszej dla każdej placówki z osobna w oparciu o następujące kryteria:

1. Cena brutto – wartość wagowa ceny 100%, na podstawie druku nr 1

$$\text{ilość punktów} = \frac{\text{cena oferty najtańszej}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100 \text{ pkt}$$

Maksymalnie można otrzymać 100 punktów

VI.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie

VI.3) ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: tak

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Kupujący dopuszcza możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Sprzedającego w przypadku:

- a) promocyjnych obniżek cen jednostkowych przedmiotu umowy,
- b) zmian ilościowych zamawianego przedmiotu umowy w zakresie poszczególnych pozycji asortymentowych, do wysokości ogólnej wartości zastrzeżonej w umowie,
- c) poszerzenia zakresu zamawianego asortymentu,
- d) innych okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub zmiany te są korzystne dla Kupującego,
- e) zmiana terminu dostawy poszczególnych części zamówienia – jednak nie późniejsza niż:

patrz - IV.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA

VI.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

VI.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.fee.org.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Fundacja Edukacji Europejskiej, Wałbrzych, ul. Dmowskiego 2/4 II piętro

VI.4.2) Termin składania ofert:

1. Oferty należy składać **do 19.02.2020 r. do godziny 10:00** w siedzibie Zamawiającego – Fundacja Edukacji Europejskiej, ul. Dmowskiego 2/4, 58-300 Wałbrzych, Sekretariat (decyduje data i godzina wpływu do siedziby Zamawiającego).
2. Termin otwarcia ofert **19.02.2020 r. godz. 11:00** w siedzibie Zamawiającego – Fundacja Edukacji Europejskiej, ul. Dmowskiego 2/4, 58-300 Wałbrzych.
3. Termin wyboru ofert ustalono do **21.02.2020r. do godz. 16:00** w siedzibie Zamawiającego.
4. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie opatrzonej opisem:

Zamówienie nr ZK/2/13SZKOL/II/2020 w ramach projektu

„Szczęśliwa Trzynastka – nauczanie eksperymentalne w 13 szkołach podstawowych w Wałbrzychu”

VI.4.3) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

VI.4.4) Osoby uprawnione do kontaktów z Oferentami: osobą uprawnioną do bezpośredniego kontaktowania się z Oferentami w sprawach merytorycznych i w sprawach niniejszej procedury jest **Justyna Malecka - Fundacja Edukacji Europejskiej, ul. Dmowskiego 2/4, 58-300 Wałbrzych, tel./ fax +48 74 664 04 02, w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach od 10.00 do 14.00.**

VI.4.5) Dodatkowe informacje o formalnościach związanych z przeprowadzaniem zapytaniem ofertowym:

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający zawiadomi wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia o wyniku postępowania, a informacja z wyboru oferenta zostanie upubliczniona na stronie www.fee.org.pl.
2. Zamawiający zawrze umowę z wybranym Wykonawcą po upublicznieniu protokołu, o którym mowa w punkcie VI.4.5.1. w terminie 2 dni roboczych od wyboru wykonawcy.
3. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, bez przeprowadzenia ponownej oceny.
4. Do przeprowadzonego postępowania nie przystępują Wykonawcy środki ochrony prawnej określone w przepisach Ustawy Prawo Zamówień Publicznych tj. odwołanie, skarga.
5. Niniejsze postępowanie prowadzone jest na zasadach opartych o Wytyczne w Zakresie Kwalifikowalności Wydatków w Ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014 – 2020 oraz wewnętrzne uregulowania organizacyjne zamawiającego i nie mają w tym przypadku zastosowania przepisy Ustawy PZP.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo zakończenia (zamknięcia) postępowania o udzielenie zamówienia bez dokonania wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert, bez podania przyczyny takiego zakończenia postępowania. W przypadku skorzystania przez Zamawiającego z uprawnienia wskazanego powyżej, Oferentom nie przysługują żadne roszczenia z tytułu udziału w postępowaniu.

VI.5) ZAŁĄCZNIKI ORAZ SPOSÓB PRZYGOTOWANIA

1. ZAŁĄCZNIK NR 1 - Formularz oferty
2. ZAŁĄCZNIK NR 2 - Formularz cenowy (specyfikacja asortymentowo-cenowa) w formacie Excel do uzupełnienia o wizualizację i dołączenia do oferty w formie papierowej oraz na CD lub pendrive do formularza oferty)
3. ZAŁĄCZNIK NR 3 - Oświadczenie o spełnieniu warunków w postępowaniu
4. ZAŁĄCZNIK NR 4 - Oświadczenie o braku powiązania osobowego lub kapitałowego z Zamawiającym
5. ZAŁĄCZNIK NR 5 – Wzór umowy (zaparafowany i podpisany)
6. ZAŁĄCZNIK NR 6 – Klauzura informacyjna RODO.

ZK/2/133IKOL/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu PSP nr 37

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ						PROPOZYCJA OFERENTA				
	Lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiały	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość brutto	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do aneksu z SIWZ	Wizualizacja zdjęcie lub rysunek
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne	Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym stelażu z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne), tylna ściana wyłożona chernoodpornym polipropylenem. Szafa (przeszklona z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dl. x gł. x wys.) gł. robocza biału *700 mm, szer. *1100 mm, gr. *38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawienia przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm. Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium: - możliwość instalacji wody zimnej [wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm), - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampa jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator strąpowy [montowany na dachu dygestorium] wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48[dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbłalowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany [zw. szczelną]. - Biał wykonany z iliej ceramiki] technicznej [LCT lub równoważnej] lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej [montowanej na podłożu wodoodpornym] z podniesionym dookoła obrzeżem. Biał usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szalkę z otwieranymi dzwiczkami na zewnątrz, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej obustronnie. Szalka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. Bez instalacji gazowej !!! Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175, Deklaracja i znak CE Dotyczyć dokumentację Techniczno-Ruchową.	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szafka					

UWAGA
= +/-10%

Razem 0,00 zł

ZK/2/13SZKOU/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w WałbrzychuPSP nr 28

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ		Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	PROPOZYCJA OFERENTA		
	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Opis produktu w stosunku do tablicy z SIWZ					Wartość brutto	Wizualizacja zdjęcie lub rysunek	
<p>1 Dygestorium laboratoryjne szkolne</p> <p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym szkieletu z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne). Tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafka (przeszklona z 3 szklan) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dł. x gł. x wys.) gł. robocza biału *700 mm, szer.*1100 mm, gr. *38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawiania przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynajmniej przestawianiem górą/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkła bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażona w zawór wody z wylewką labolatoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm). - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampo jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator siropowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48[dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbitalowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany tzw. szczelinowy. - Biał wykonany z litej ceramiki technicznej (LCT lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwarcodopornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Biał usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dalny panel sterowania medalami wyposażony w szalik z olwieranymi dzwiczkami na zewnątrz, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej obustronnie. Szafka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. <p>Bez instalacji gazowej!!! Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE Dotyczyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szluka					

UWAGA

* +/-10%

Razem 0,00 zł

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	PROPOZYCJA OFERENTA			
	lp.	Nazwa produktu	Opis produktu w stosunku do opisu z SIWZ	Wizualizacja zdjęcie lub rysunek
Załącznik nr 2 do SIWZ				
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne	<p>Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał</p> <p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym stelażu z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne), tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafa (przeszklona z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900*2100 mm (dł. x gł. x wys.). gł. robocza biału *700 mm, szer. *1100 mm, gr. *38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawiania przylegającego tytułu do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniami góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszyskie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm). - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampy jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator strąpowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48(dB(A)) + wyłęcznik wentylatora montowany na panelu podbiałowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany (zsk. szczelnawej). - Biał wykonany z lilej ceramiki technicznej (LCT lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Biał usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szalik z otwieranymi drzwiczkami na zewnątrz, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej obustronnie. Szalka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. <p>Bez instalacji gazowej !!!</p> <p>Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE</p> <p>Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	<p>Kolor</p> <p>Pracownia</p> <p>Ilość</p> <p>Jm</p> <p>Wartość brutto</p> <p>Opis produktu w stosunku do opisu z SIWZ</p> <p>Wizualizacja zdjęcie lub rysunek</p>	
		<p>Razem</p> <p>0,00 zł</p>		

ZK/2/13SZKOL/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w WalbzychuPSP nr 22 w ZSP nr 4

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ		PROPOZYCJA OFERENTA							
	lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do tabeli z SIWZ	Wizualizacja zdjęcie lub rysunek
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne		<p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym siałku z zakończanymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne). Tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafa (przeszklenia z 3 szklan) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dł. x gł. x wys.). gł. robocza blatu *700 mm, szer.*1100 mm, gr.*38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawiania przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszyskie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm). - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampa jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator sitopowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48dB(A) + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podblatowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany tzw. szczelinowy. - Blat wykonany z litej ceramiki technicznej (LCT lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Blat usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania medalami wyposażony w szalik z otwieranymi dzwiczkami na zewnątrz, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej obustronnie. Szalka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. <p>Bez instalacji gazowej III</p> <p>Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE</p> <p>Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	sztuka			

Razem 0,00 zł

UWAGA
* +/- 10%

ZK/2/131SKOL/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Walbrzychu PSp nr 17 w ZSP nr 1

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ					PROPOZYCJA OFERENTA					
	Lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość netto	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do opisu z SIWZ	Wzrost i kwalifikacja, zdjęcie lub rysunek
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne	Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym stelażu z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Kamora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne). Tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylem. Szafa (przeszkiana z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dt. x gt. x wys.) gt. robocza blatu *700 mm, szer. *1100 mm, gr. *38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawiania przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszyskie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm. Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium: - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażona w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm), - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampa jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator strąpawy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48[dB(A)] + wentylator wentylatora montowany na panelu podblatowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany tzw. szczelinowy. - Blat wykonany z litej ceramiki technicznej [LCI lub równoważnej] lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Blat usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szalkę z oliwieranymi drzewczkami na zewnątrz, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trijwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej abustronnie. Szalka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. Bez instalacji gazowej !!! Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE Dotyczyć dokumentację Techniczno-Ruchową.	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szluko					

Razem 0,00 zł

UWAGA
= +/-10%

ZK/2/13SZKOL/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Walbrzychu PSP nr 15

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ					PROPOZYCJA OFERENTA				
	lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość netto	Opis produktu w stosunku do aneksu z SIWZ	Wizualizacja, zdjęcie lub rysunek
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne	Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym stelażu z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi szkła bezpiecznego, tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafka (przeszklona z 3 szklan) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dł. x gł. x wys.) gł. robocza blatu *700 mm, szer.*1100 mm, gł. *38mm. Dygestorium labolatoryjne do ustawiania przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanymi spadkami. Wszystkie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm. Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium: - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wylewką labolatoryjną na tylniej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm). - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampę parzenlowa minimum IP 45 - posiada wentylator stropowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48[dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podblatowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium: łączy system podwójnej tylniej ściany tzw. szczelinowy. - Blat wykonany z litej ceramiki technicznej (LCT lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Blat usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szatkę z otwieranymi dzwiczkami na zewnątrz, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty mablowej trójwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej obustronnie. Szalka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. Bez instalacji gazowej !!! Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175, Deklaracja i znak CE Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szluka				

Razem 0,00 zł

UWAGA
- +/-10%

ZK/2/13SZKOL/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Walbrzychu PSP nr 9 w ZSP nr 2

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ				PROPOZYCJA OFERENTA			
	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do szablonu z SIWZ	Wizualizacja, zdjęcie lub rysunek
<p>1 Dygestorium laboratoryjne szklane</p> <p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym sześcianie z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkła bezpieczne), tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylem. Szafa (przeszklona z 3 ścian) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dł. x gł. x wys.) gł. robocza biału *700 mm, szer. *1100 mm, gr. *38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawiania przylegającego tytu do ściany. Okna umieszczone na przeciwwagach z płynnym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkła bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm), - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampy jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator strasowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m³/h, minimalny poziom hałasu *48[dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbiałowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany (zw. szczelinowy). - Biał wykonany z lilej ceramiki technicznej (LCT lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Biał usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szalik z otwieranymi dzwiczkami na zewnątrz, szafka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej abusitronie. Szafka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. <p>Bez instalacji gazowej!!! Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE Dotyczy dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szafka				

UWAGA

= +/-10%

Razem 0,00 zł

ZK/2/13SZKOU/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podslawowych w Wałbrzychu PSP nr 6

Szegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ				PROPOZYCJA OFERENTA					
	lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do oznaku z SIWZ	Wizualizacja, zdjęcie lub rysunek
Dygestorium laboratoryjne szkolne			<p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym sześcianie z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne), tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafa (przeszklona z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. "1200x900x2100 mm (dł. x gł. x wys.)" gł. robocza biału "700 mm, szer. "1100 mm, gr. "38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawienia przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem "2500mm.</p> <p>Elementy podslawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. "300x145mm). - posiada 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampa jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator śródkowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność "690-1180 m³/h, minimalny poziom hałasu "48dB(A)" + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbatalowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany tzw. szczelinowy. - Biał wykonany z lilej ceramiki technicznej [UCT lub równoważnej] lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obzeżem. Biał usytuowany na wysokości "900mm od posadzki. Dolny panel sterowania medalami wyposażony w szalik z otwieranymi dzwiczkami na zewnątrz, szafka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości "18 mm laminowanej abustronnie. Szafka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. <p>Bez instalacji gazowej !!</p> <p>Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE</p> <p>Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	sztuka			

Razem 0,00 zł

UWAGA
= +/-10%

ZK/2/13SZKO/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w WalbrzychuPSP nr 30 w ZSP nr 3

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ				PROPOZYCJA OFERENTA					
	lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do stanu z SIWZ	Wizualizacja, zdjęcie lub rysunek
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne		<p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym siewle z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne), lityna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafa (przeszklona z 3 ścian) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dł. x gł. x wys.) gł. robocza biału *700 mm, szer. *1100 mm, gr. *38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawienia przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z płynnym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażona w zawór wody z wylewką laboratoryjną na litynej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm). - podłoga 2 gniazd el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampy jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator strąpowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48[dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbiatowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej litynej ściany tzw. szczelinowy - Biał wykonany z lity ceramicznej [CT lub równoważnej] lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowane) na podłożu wodoodpornym) z, podniesionym dookoła obrotowym. Biał usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania medaliami wyposażony w szatkę z otwieranymi drzwiczkami na zewnętrznej, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej i różniawowej o grubości *18 mm laminowanej obustronnie. Szalka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. - Bez instalacji gazowej III <p>Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE</p> <p>Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	sztuka			

Razem 0,00 zł

UWAGA
= +/-10%

ZK/2/13SZKO/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu PSP nr 23

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ						PROPOZYCJA OFERENTA				
	Lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	cj brutto	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do aneksu z SIWZ	Wizualizacja zdjęcie lub rysunek
1 Dygestorium laboratoryjne szkolne			<p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym sześcianie z zakończonymi słupkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne). Tylna ściana wyłożona chernoodpornym polipropylenem. Szafka (przeszklona z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. 1200x900x2100 mm (dł. x gł. x wys.). gł. robocza biału 700 mm, szer. 1100 mm, gr. 38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawienia przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem 2500mm.</p> <p>Elementy podslawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. 300x145mm). - posiada 2 gniazd el. 230V/16A - klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampa jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator stropowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność 690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu 48 [dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbłatowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany tzw. szczelniny. - Biał wykonany z iliej ceramiki technicznej (LCT lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Biał usytuowany na wysokości 900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szalik z otwieranymi drzwiczkami na zewnątrz, szafka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości 18 mm laminowanej obustronnie. Szafka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. <p>Bez instalacji gazowej III</p> <p>Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175, Deklaracja i znak CE</p> <p>Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szluka				

UWAGA
= +/-10%

Razem 0,00 zł

ZK/2/13SZKO./II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu PSP nr 21 w ZSP nr 6

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ		PROPOZYCJA OFERENTA							
	Lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	jm	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do opisu z SIWZ	Wizualizacja zdjęcie lub rysunek
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne		<p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym sześcianie z zakończonymi stopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkła bezpieczne), tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafa (przeszklona z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. 1200x900x2100 mm (dł. x gł. x wys.), gł. robocza blatu 700 mm, szer. 1100 mm, gr. 38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawienia przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z tylnym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanymi spadkami. Wszystkie szyby - szkła bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem 2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. 300x145mm). - posiada 2 gniazd al. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampa jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator sitopowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność 690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu 48[dB(A)] + wylącznik wentylatora montowany na panelu podblatowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium tworzy system podwójnej tylnej ściany tzw. szczelninowy. - Blat wykonany z lilii ceramiki technicznej (LCT lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Blat usytuowany na wysokości 900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szalik z otwieranymi dźwiczkami na zewnątrz, szalka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości 18 mm laminowanej obustronnie. Szalka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. - Bez instalacji gazowej !!! <p>Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE</p> <p>Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szluka			

Razem 0,00 zł

UWAGA
* +/-10%

ZK/2/135ZKOL/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu PSP nr 5

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ						PROPOZYCJA OFERENTA			
	Lp.	Nazwa produktu	Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do opisu SIWZ	Wizualizacja, zdjęcie lub rysunek
1	Dygestorium laboratoryjne szkolne	<p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym stelażu z zakończonymi słupkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne), tylna ściana wyłożona chemicznie odporne polipropylenem. Szafa (przezszklona z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. *1200x*900x*2100 mm (dt. x gt. x wys.) gt. robocza biału *700 mm, szer. *1100 mm, gr. *38mm. Dygestorium laboratoryjne do usuwania przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwległych z przynym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkło bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem *2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej (wyposażone w zawór wody z wyławką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. *300x*145mm), - posiada 2 gniazd el. 230V/16A" klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampo jarzenlowa minimum IP 45 - posiada wentylator śropowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność *690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu *48[dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbiatowym. Układ wentylacji (przewietrzania) dygestorium: twardy system podwójnej tylnej ściany (zw. szczelniny). - Biał wykonany z twardy ceramiki technicznej (LCI lub równoważnej) lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wodoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Biał usytuowany na wysokości *900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szafkę z olwierianymi dzwiczkami na zewnętrz. szafka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej trójwarstwowej o grubości *18 mm laminowanej obustronnie. Szafka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. <p>Bez instalacji gazowej !!! Wykonanie zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE Dotyczy dokumentację Techniczna-Ruchową.</p>	do uzgodnienia po podpisaniu umowy	chemiczna	1	szluka				

UWAGA
= +/-10%

Razem 0,00 zł

ZK/2/13SZKOL/II/2020

Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu PSp nr 2

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Załącznik nr 2 do SIWZ	Kolor	Pracownia	Ilość	Jm	PROPOZYCJA OFERENTA		
						Wartość brutto	Opis produktu w stosunku do opisu z SIWZ	Wizualizacja, zdjęcie lub rysunek
1 Dygestorium laboratoryjne szkolne	<p>Opis produktu, parametry, funkcjonalność, materiał</p> <p>Konstrukcja dygestorium umieszczona na stalowym stole z zakończonymi słopkami do poziomowania w minimalnym zakresie 0-50mm. Komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkła bezpieczne), tylna ściana wyłożona chemoodpornym polipropylenem. Szafa (przeszkłona z 3 stron) o minimalnych wym. zewn. 1200x900x2100 mm (dł. x gł. x wys.) gł. robocza biału 700 mm, szer. 1100 mm, gr. 38mm. Dygestorium laboratoryjne do ustawienia przylegającego tyłem do ściany. Okno umieszczone na przeciwwagach z płynnym przesuwaniem góra/dół i zabezpieczeniem przed niekontrolowanym spadkiem. Wszystkie szyby - szkła bezpieczne. Wysokość z maksymalnie podniesionym oknem 2500mm.</p> <p>Elementy podstawowego wyposażenia dygestorium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość instalacji wody zimnej [wyposażone w zawór wody z wylewką laboratoryjną na tylnej ścianie, zlewik ceramiczny o wym. zewn. 300x145mm). - posiada 2 gniazda el. 230V/16A* klasy minimum IP 45, wewnętrzne oświetlenie, lampo jarzeniowa minimum IP 45 - posiada wentylator stropowy (montowany na dachu dygestorium) wydajność 690-1180 m3/h, minimalny poziom hałasu 48[dB(A)] + wyłącznik wentylatora montowany na panelu podbiatawym. Układ wentylacji (przewietlania) dygestorium tworzy system podwójnej linyj ściany tzw. szczelniny. - Biał wykonany z litej ceramiki technicznej [ICT lub równoważnej] lub z płytki ceramicznej wielkogabarytowej kwasoodpornej (montowanej na podłożu wadoodpornym) z podniesionym dookoła obrzeżem. Biał usyluowany na wysokości 900mm od posadzki. Dolny panel sterowania mediami wyposażony w szafkę z atwierzanymi drzwiczkami na zewnątrz. szafka wentylowana grawitacyjnie, wykonana z płyty meblowej irójwarstwowej o grubości 18 mm laminowanej obustronnie. Szafka wyposażona jest w półkę, oraz zamek patentowy. - Bez instalacji gazowej III <p>Wykonane zgodnie z normą PN/EN 14175. Deklaracja i znak CE Dołączyć dokumentację Techniczno-Ruchową.</p>	1	szkło					

Razem 0,00 zł

UWAGA
• +/-10%

Znak sprawy: ZK/2/13SZKOL/II/2020

ZAŁĄCZNIK nr 1 do SIWZ

.....
pieczęć wykonawcy

.....
miejsowość, data

WYKONAWCA – pełna nazwa

.....

Adres wykonawcy

.....

Województwo:.....

Tel / fax: /

Regon:..... **NIP:**

Strona www:..... **e-mail:**

FORMULARZ OFERTY

Do:

Fundacji Edukacji Europejskiej w Wałbrzychu ul. Dmowskiego 2/4

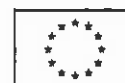
Odpowiadając na publiczne ogłoszenie o zamówieniu w trybie zapytania ofertowego na **Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu** zgodnie z załącznikiem do SIWZ w ramach projektu: „Szczęśliwa Trzynastka – nauczanie eksperymentalne w 13 szkołach podstawowych w Wałbrzychu”

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z Formularzem cenowym stanowiącym integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pakiet **w cenie:**





CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. Orła Białego w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 6 im. Aleksandra Kamińskiego w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 15 im. Jana Kochanowskiego w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 17 w Zespole Szkolno - Przedszkolnym nr 1 w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 21 im. Olimpijczyków Polskich w Zespole Szkolno - Przedszkolnym nr 6 w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 26 im. Komisji Edukacji Narodowej w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 28 im. Jana Pawła II w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych



B

CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 37 z Oddziałami Sportowymi im. Stanisława Staszica w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 9 w Zespole Szkolno - Przedszkolnym nr 2 w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 30 w Zespole Szkolno - Przedszkolnym nr 3 w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych
CENA OFERTOWA BRUTTO	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno - Przedszkolnym nr 4 w Wałbrzychu	Dygestorium laboratoryjne	_____ zł słownie: _____ złotych

2. Termin realizacji umowy:

1. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. Orta Białego, ul. Wańkowicza 13 w Wałbrzychu,
2. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów, ul. Poznańska 8 w Wałbrzychu,
3. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 21 im. Olimpijczyków Polskich W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 6, ul. Grodzka 71 w Wałbrzychu,
4. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza, ul. Andrzeja Struga 3 w Wałbrzychu,
5. Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 3, ul. Chatubińskiego 13 w Wałbrzychu.

W terminie do 30.03.2020 roku +/- 3 tygodnie. Maksymalnie do 20 kwietnia 2020 roku.

6. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 6 im. Aleksandra Kamińskiego, ul. Gen. Andersa 50 w Wałbrzychu,
7. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 9 im. Kornela Makuszyńskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 2, przy ul. Królewieckiej 7 w Wałbrzychu,
8. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 15 im. Jana Kochanowskiego, ul. Hirszfelda 1 w Wałbrzychu,
9. Publiczną Szkołą Podstawowa nr 17 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 1, ul. 1 Maja 105 w Wałbrzychu,
10. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 4, ul. 11 Listopada 75 w Wałbrzychu,
11. Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 26 im. Komisji Edukacji Narodowej, ul. Palisadowa 48 w Wałbrzychu,
12. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 28 im. Jana Pawła II, ul. Wyzwolenia 43 w Wałbrzychu,
13. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 37 z Oddziałami Sportowymi im. Stanisława Staszica, ul. K. Dunikowskiego 39 w Wałbrzychu,

W terminie do 15.05.2020 roku +/- 3 tygodnie. Maksymalnie do 5 czerwca 2020 roku.

3. Wymagane warunki płatności: forma i termin płatności przelew (podać termin przelewu/płatności), **jednakże nie mniej niż 14 dni** od daty otrzymania przez Kupującego prawidłowo wystawionych faktur VAT, dla każdej placówki z osobna.
4. Udzielona gwarancja na dostarczony towar (słownie) **miesiące** od dnia realizacji zamówienia.
5. Oświadczamy, że w cenie oferty brutto zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia i realizacji przyszłego świadczenia umownego. W ofercie nie została zastosowana cena dumpingowa i oferta nie stanowi czynu nieuczciwej konkurencji, zgodnie z art. 89 ust. 1 pkt 3 PZP oraz ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte, a także, że otrzymaliśmy konieczne informacje potrzebne do przygotowania oferty. Jednocześnie zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
8. Oświadczamy, że oferowane produkty, odpowiadają warunkom jakościowym, zgodnym z obowiązującymi atestami, Polskimi Normami lub równoważnymi oraz, że posiadamy ważne zezwolenia i decyzje wymagane przepisami prawa na produkcję i obrót oferowanym przedmiotem zamówienia.
9. Oświadczamy, że jeżeli w okresie związania oferta nastąpią jakiegokolwiek znaczące zmiany sytuacji przedstawionej w naszych dokumentach załączonych do oferty, natychmiast poinformujemy o nich Zamawiającego.
10. Oświadczamy, że wszystkie złożone przez nas dokumenty są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym.
11. Jednocześnie stwierdzamy, że jesteśmy świadomi odpowiedzialności karnej związanej ze składaniem fałszywych oświadczeń.
12. Do kontaktów z naszą firmą w sprawie zamówienia upoważniamy:

telefon: _____

mail: _____

13. Oświadczamy, że wszystkie strony naszej oferty wraz ze wszystkimi załącznikami są ponumerowane i cała oferta składa się z _____ stron oraz dołączona do niej została płyta CD / pendrive stanowiący załącznik nr 2 (opis przedmiotu zamówienia z wizualizacją) i zparafowany wzór umowy (załącznik nr 5).
14. Informacje składające się na ofertę, zawarte na stronach _____ stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

.....

Podpis osoby (osób) upoważnionej do występowania w imieniu Wykonawcy
(Požadany czytelny podpis albo podpis i pieczętka z imieniem i nazwiskiem)

Znak sprawy: **ZK/2/13SZKOL/II/2020**

ZAŁĄCZNIK NR 3 do SIWZ

Pieczęć nagłówkowa wykonawcy

O Ś W I A D C Z E N I E

o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego
na

**Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w
Wałbrzychu zgodnie z załącznikiem do SIWZ.**

**Tytuł projektu: „Szczęśliwa Trzynastka – nauczanie eksperymentalne w 13
szkołach podstawowych w Wałbrzychu”**

- oświadczam/ my, że spełniam/ my warunki udziału w postępowaniu;
- posiadam/my uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania,
- posiadam/my wiedzę i doświadczenie,
- dysponuję/emy odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia,
- znajduję/emy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

..... dnia 2020 roku
(miejsowość)

.....
Podpis osoby (osób) upoważnionej do występowania w imieniu Wykonawcy
(Požadany czytelny podpis albo podpis i pieczęćka z imieniem i nazwiskiem)

5

Znak sprawy: ZK/2/13SZKOL/II/2020

ZAŁĄCZNIK NR 4 do SIWZ

Pieczęć nagłówkowa wykonawcy

OŚWIADCZENIE

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na
**Zakup i montaż dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w
Wałbrzychu zgodnie z załącznikiem do SIWZ.**

**Tytuł projektu: „Szczęśliwa Trzynastka – nauczanie eksperymentalne w 13
szkołach podstawowych w Wałbrzychu”**

Oświadczam, że nie posiadam powiązania osobowego lub kapitałowego z Zamawiającym. Przez powiązanie osobiste lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a. Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b. Posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- c. Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d. Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia opieki lub kurateli;

..... dnia 2020 roku
(miejscowość)

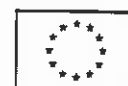
.....
Podpis osoby (osób) upoważnionej do występowania w imieniu Wykonawcy
(Pożądaný czytelny podpis albo podpis i pieczętka z imieniem i nazwiskiem)

6

**KLAUZURA INFORMACYJNA**

W związku z przystąpieniem do **Zapytania Ofertowego nr ZK/2/13SZKOL/II/2020 z dnia 04.02.2020 roku**, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020 pn. „**Szczęśliwa Trzynastka – nauczanie eksperymentalne w 13 szkołach podstawowych w Wałbrzychu**” przyjmuję do wiadomości, iż:

- 1) Administratorem moich danych jest:
 - w odniesieniu do zbioru: Baza danych związanych z realizowaniem zadań Instytucji Zarządzającej przez Zarząd Województwa Dolnośląskiego w ramach RPO WD 2014-2020 - Marszałek Województwa Dolnośląskiego z siedzibą we Wrocławiu, ul. Wybrzeże J. Słowackiego 12-14, 50-411 Wrocław;
 - w odniesieniu do zbioru Centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych - Minister właściwy ds. rozwoju regionalnego, mający siedzibę przy ul. Wspólnej 2/4, 00-926 Warszawa
- 2) Mogę skontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych:
 - Baza danych związanych z realizowaniem zadań Instytucji Zarządzającej przez Zarząd Województwa Dolnośląskiego w ramach RPO WD 2014-2020, e-mail inspektor@umwd.pl;
 - Centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych, e-mail iod@miir.gov.pl;
- 3) Moje dane osobowe przetwarzane są/będą w celu realizacji projektu, w szczególności potwierdzenia kwalifikowalności wydatków, udzielenia wsparcia, monitoringu, ewaluacji, kontroli, audytu i sprawozdawczości oraz działań informacyjno-promocyjnych w ramach RPO WD 2014 – 2020, a także w celach związanych z odzyskiwaniem środków, celach archiwalnych oraz statystycznych;
- 4) Przetwarzanie moich danych osobowych jest zgodne z prawem i spełnia warunki, o których mowa w art. 6 ust. 1 lit. b) i c) oraz art. 9 ust. 2 lit. a) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str.1), dalej zwane RODO;
- 5) W zakresie zbioru „Centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych” moje dane osobowe przetwarzane są na podstawie:
 - rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006,
 - rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1304/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Społecznego i uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1081/2006,
 - ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014–2020 (Dz. U. z 2017 r. poz. 1460, z późn. zm.),



- rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 1011/2014 z dnia 22 września 2014 r. ustanawiającego szczegółowe przepisy wykonawcze do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzorów służących do przekazywania Komisji określonych informacji oraz szczegółowe przepisy dotyczące wymiany informacji między beneficjentami a instytucjami zarządzającymi, certyfikującymi, audytowymi i pośredniczącymi (Dz. Urz. UE L 286 z 30.09.2014, str. 1).
- 6) Odbiorcami moich danych osobowych będą: Instytucja Pośrednicząca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020, Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020, Minister właściwy ds. rozwoju regionalnego, Beneficjent, Partner oraz podmioty, które na zlecenie beneficjenta uczestniczą w realizacji projektu. Dane osobowe mogą zostać przekazane podmiotom realizującym badania ewaluacyjne na zlecenie Ministra właściwego ds. rozwoju regionalnego, Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020, Instytucji Pośredniczącej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020 lub beneficjenta. Dane osobowe mogą zostać również powierzone specjalistycznym firmom, realizującym na zlecenie Ministra właściwego ds. rozwoju regionalnego, Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020, Instytucji Pośredniczącej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020 oraz beneficjenta kontrole i audyt w ramach RPO WD 2014 – 2020;
- 7) Moje dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny na potrzeby rozliczenia projektu, na potrzeby rozliczenia i zamknięcia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020 oraz do czasu zakończenia archiwizowania dokumentacji;
- 8) Mam prawo odmowy podania danych szczególnych kategorii (o których mowa w art. 9 RODO), jednakże odmowa podania informacji dotyczących tych danych w przypadku projektu skierowanego do grup charakteryzujących się przedmiotowymi cechami, skutkuje brakiem możliwości weryfikacji kwalifikowalności uczestnika oraz prowadzi do niezakwalifikowania się do udziału w projekcie;
- 9) Posiadam prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania, prawo wniesienia sprzeciwu. W tym przypadku nie ma zastosowania prawo do usunięcia danych, ponieważ przetwarzanie moich danych jest niezbędne do wywiązania się z prawnego obowiązku wymagającego przetwarzania na mocy prawa Unii oraz prawa państwa członkowskiego, któremu podlegają Administratorzy;
- 10) Mam prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych, gdy uznam, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO;
- 11) Moje dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej;
- 12) Moje dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.

Miejscowość, dnia

Podpis osoby (osób) upoważnionej do występowania w imieniu
Wykonawcy (Požadany czytelny podpis albo
podpis i pieczętka z imieniem i nazwiskiem)

Znak sprawy: ZK/2/13SZKOL/II/2020

ZAŁĄCZNIK nr 5 do SIWZ

UMOWA nr /2020 (umowa o dostawę)

Zawarta w dniu w Wałbrzychu pomiędzy:
Fundacją Edukacji Europejskiej z siedzibą w Wałbrzychu przy ul. Dmowskiego 2/4
(NIP:8862665090, REGON: 891423578),
Reprezentowaną przez:

.....Z
waną dalej „Zamawiającym”,
a

....., prowadzącym działalność gospodarczą
pod firmą: „.....” z siedzibą
w, wpisanym do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności
Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej prowadzonej przez Ministra Gospodarki (lub nr KRS – w
zależności od rodzaju podmiotu), mającym nadany nr NIP oraz REGON
.....

zwanym dalej „Sprzedawcą”

§ 1

1. Zamawiający zleca, a Sprzedawca zobowiązuje się do dostawy wraz z montażem dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu.
2. Zakres przedmiotu umowy obejmuje dostawę oraz montaż zgodnie z załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Szczegółowy opis przedmiotu umowy zawiera specyfikacja dygestorium laboratoryjnego dla 13 szkół podstawowych w Wałbrzychu, mieszczących się:

1. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. Orła Białego, ul. Wańkowicza 13 w Wałbrzychu,
2. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów, ul. Poznańska 8 w Wałbrzychu,
3. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 21 im. Olimpijczyków Polskich W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 6, ul. Grodzka 71 w Wałbrzychu,
4. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza, ul. Andrzeja Struga 3 w Wałbrzychu,
5. Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 3, ul. Chałubińskiego 13 w Wałbrzychu.
6. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 6 im. Aleksandra Kamińskiego, ul. Gen. Andersa 50 w Wałbrzychu,
7. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 9 im. Kornela Makuszyńskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 2, przy ul. Królewieckiej 7 w Wałbrzychu,
8. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 15 im. Jana Kochanowskiego, ul. Hirszfelda 1 w Wałbrzychu,
9. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 17 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 1, ul. 1 Maja 105 w Wałbrzychu,
10. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno-

- Przedszkolnym nr 4, ul. 11 Listopada 75 w Wałbrzychu,
11. Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 26 im. Komisji Edukacji Narodowej, ul. Palisadowa 48 w Wałbrzychu,
12. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 28 im. Jana Pawła II, ul. Wyzwolenia 43 w Wałbrzychu,
13. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 37 z Oddziałami Sportowymi im. Stanisława Staszica, ul. K. Dunikowskiego 39 w Wałbrzychu.

§ 2

1. Ustala się wynagrodzenie Sprzedawcy zgodnie z ceną ofertową w wysokościzł brutto (słownie 00/100).
2. Wynagrodzenie zawiera podatek VAT, koszt transportu, montażu oraz usunięcie powstałych odpadów podczas realizacji zamówienia .

§ 3

1. Miejscem dostawy i montażu przedmiotu umowy, są:
 14. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. Orła Białego, ul. Wańkowicza 13 w Wałbrzychu,
 15. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów, ul. Poznańska 8 w Wałbrzychu,
 16. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 21 im. Olimpijczyków Polskich W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 6, ul. Grodzka 71 w Wałbrzychu,
 17. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza, ul. Andrzeja Struga 3 w Wałbrzychu,
 18. Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 3, ul. Chałubińskiego 13 w Wałbrzychu.
 1. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 6 im. Aleksandra Kamińskiego, ul. Gen. Andersa 50 w Wałbrzychu,
 2. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 9 im. Kornela Makuszyńskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 2, przy ul. Królewieckiej 7 w Wałbrzychu,
 3. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 15 im. Jana Kochanowskiego, ul. Hirszfelda 1 w Wałbrzychu,
 4. Publiczną Szkołą Podstawowa nr 17 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 1, ul. 1 Maja 105 w Wałbrzychu,
 5. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 4, ul. 11 Listopada 75 w Wałbrzychu,
 6. Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 26 im. Komisji Edukacji Narodowej, ul. Palisadowa 48 w Wałbrzychu,
 7. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 28 im. Jana Pawła II, ul. Wyzwolenia 43 w Wałbrzychu,
 8. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 37 z Oddziałami Sportowymi im. Stanisława Staszica, ul. K. Dunikowskiego 39 w Wałbrzychu,
2. Wykonanie przedmiotu umowy nastąpi w terminie nie dłuższym niż od zawarcia umowy.
3. Realizacja przedmiotu umowy zostanie dokonana po uprzednim uzgodnieniu wszystkich szczegółów z Dyrektorami wyżej wymienionych szkół podstawowych w Wałbrzychu lub z koordynatorem projektu.
4. Dostarczony przedmiot umowy będzie posiadać wszelkie niezbędne do właściwego korzystania instrukcje, atesty i certyfikaty w języku polskim, a także winien spełniać wymogi techniczne, bezpieczeństwa i użytkowe.

5. Własność przedmiotu umowy przechodzi na Zamawiającego z chwilą dostarczenia i zamontowania go w miejsce wskazane w ust. 1 i podpisaniu protokołu odbioru końcowego.

§ 4

1. Zamawiający zapłaci Sprzedawcy kwotę wynagrodzenia określonego w § 2 ust. 1 umowy w terminie od dnia otrzymania poprawnie wystawionych faktur VAT, dla każdej placówki z osobna.
2. Podstawą do wystawienia faktur za przedmiot umowy będą bezusterkowe protokoły odbioru podpisane przez Dyrektora danej placówki oraz Członka Zarządu Zamawiającego.
3. Odbiór przedmiotu umowy przeprowadzony zostanie w ciągu od dnia pisemnego zgłoszenia przez Sprzedawcę gotowości do odbioru i przekazania niezbędnych dokumentów.
4. Strony przyjmują za dzień wykonania przedmiotu umowy dzień zgłoszenia gotowości do odbioru przedmiotu umowy; lub dzień zgłoszenia do odbioru poprawionego lub uzupełnionego przedmiotu umowy w przypadku odmowy dokonania odbioru z powodu nienależytego wykonania przedmiotu umowy, w szczególności istnienia usterek, braków ilościowych lub innych wad.

§ 5

Strony postanawiają, że obowiązującą je formą odszkodowania, mogą być kary umowne, naliczane według następujących zasad:

1. Za przekroczenie terminu realizacji określonego w § 3 ust. 2 Sprzedawca zapłaci 5 % wartości wynagrodzenia brutto określonego w § 2 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia.
2. Za przekroczenie terminu usunięcia wad stwierdzonych w okresie gwarancji lub rękojmi, Sprzedawca zapłaci 0,5 % wartości wynagrodzenia brutto określonego w § 2 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia liczony od upływu terminu określonego w § 3 ust. 2. W przypadku przekroczenia wyznaczonego terminu usunięcia wad wysokość kary umownej za każdy dzień opóźnienia ulega podwojeniu.
3. Za pełne lub częściowe odstąpienie od umowy z przyczyn, za które odpowiedzialność ponosi Sprzedawca, zapłaci on Zamawiającemu 25 % wynagrodzenia brutto określonego w § 2 ust. 1.
4. Zamawiający płaci Sprzedawcy karę umowną za pełne lub częściowe odstąpienie od umowy z przyczyn, za które odpowiada Zamawiający w wysokości 25 % wynagrodzenia brutto określonego w § 2 ust. 1.
5. W sytuacji, gdy kary umowne, przewidziane w pkt. 1-4 nie pokrywają szkody, stronom przysługuje prawo żądania odszkodowania na zasadach ogólnych.
6. Strony, zgodnie z art. 473 k.c. rozszerzają odpowiedzialność Sprzedawcy i przyjmują, że Sprzedawca ponosi odpowiedzialność za opóźnienie tj. za przekroczenie terminu wykonania obowiązków także w przypadku, gdy jest ono następstwem okoliczności niezawinionych przez Sprzedawcę. Zamawiający domagając się zapłaty kary lub

odszkodowania nie jest zobowiązany do wykazania winy Sprzedawcy. Sprzedawca może zwolnić się od odpowiedzialności za opóźnienie jedynie wykazując, że wyłącznym powodem przekroczenia terminu było zawinione działanie lub zaniechanie Zamawiającego.

7. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie miesiąca od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim wypadku Sprzedawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy i nie przysługuje mu kara, o której mowa w ust. 4.
8. Odstąpienie od umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności i powinno zawierać uzasadnienie.

§ 6

1. Sprzedawca udziela gwarancji na zrealizowany przedmiot umowy. Termin gwarancji wynosi (na elementy wyposażenia dostarczone/ zamontowane przez Sprzedawcę – termin gwarancji wynosi zgodnie z okresem gwarancji producenta, jednak nie krócej niż 24 miesiące) i liczy się zarówno dla prac montażowych jak i dla elementów wyposażenia dostarczonych/zamontowanych przez Sprzedawcę - od dnia dokonania bezusterkowego odbioru przedmiotu umowy.
2. Sprzedawca udziela Zamawiającemu rękojmi na wykonany przedmiot umowy. Termin rękojmi wynosi (okres rękojmi określony przez Sprzedawcę w ofercie, lecz nie mniej niż) i liczy się zarówno dla prac montażowych jak i dla elementów wyposażenia dostarczonych/zamontowanych przez Sprzedawcę - od dnia dokonania bezusterkowego odbioru końcowego przedmiotu umowy.
3. W przypadku ujawnienia w okresie gwarancji lub rękojmi wad, Zamawiający poinformuje o tym Sprzedawcę na piśmie w terminie 3 miesięcy od ich wykrycia. Sprzedawca zobowiązany jest usunąć wady (ujawnione w okresie gwarancji lub rękojmi) w terminie 14 dni od otrzymania zgłoszenia (lub innym technicznie uzasadnionym terminie wyznaczonym przez Zamawiającego). Sprzedawca zapewni sprzęt zastępczy (równoważny sprzętowi naprawianemu) w przypadku niedotrzymania powyższego terminu usunięcia wad.
4. W przypadku nieusunięcia wad w ustalonym terminie, Zamawiający może naliczyć karę umowną zgodnie z § 5 niniejszej umowy oraz powierzyć usunięcie wad osobie trzeciej na koszt Sprzedawcy. Uprawnienie powyższe nie pozbawia Zamawiającego możliwości korzystania z innych uprawnień przewidzianych w przepisach kodeksu cywilnego.
5. Dokumenty gwarancyjne (których treść nie może być mniej korzystna dla Zamawiającego niż wynikająca z postanowień § 6 niniejszej umowy) oraz protokół przekazania elementów wyposażenia Sprzedawca zobowiązany jest dostarczyć w dacie odbioru końcowego zadania, jako załącznik do protokołu odbioru końcowego. W przypadku niedostarczenia przez Sprzedawcę dokumentów gwarancyjnych na elementy wyposażenia dostarczone/zamontowane przez Sprzedawcę w treści zgodnych z postanowieniami ust. 1, termin gwarancji dla elementów wyposażenia wynosić będzie od dnia dokonania bezusterkowego odbioru przedmiotu umowy.
6. Okres gwarancji zostaje automatycznie przedłużony o czas naprawy.

7. Za zgłoszenie reklamacji uznaje się moment otrzymania przez Sprzedawcę zawiadomienia wysłanego listem poleconym na adres korespondencyjny Sprzedawcy lub sporządzenie adnotacji w protokole odbioru gwarancyjnego lub otrzymanie oświadczenia doręzonego w sposób określony w § 8 ust. 2. Sprzedawca zobowiązany jest uczestniczyć w odbiorze gwarancyjnym jeżeli Zamawiający wyznaczy termin odbioru gwarancyjnego co najmniej z 14 dniowym wyprzedzeniem na dzień przypadający w ostatnim miesiącu obowiązywania gwarancji. W przypadku nieobecności Sprzedawcy Zamawiający jest uprawniony samodzielnie sporządzić protokół odbioru gwarancyjnego.
8. Sprzedawca odpowiada za wady w wykonaniu przedmiotu umowy również po okresie gwarancji jakości, jeżeli Zamawiający zgłosi reklamację Sprzedawcy przed upływem okresu gwarancji jakości lub w protokole odbioru gwarancyjnego.
9. Jeżeli Sprzedawca nie usunie wad w terminie, to Zamawiający może zlecić usunięcie wad osobie trzeciej na koszt Sprzedawcy. W takim przypadku koszty usuwania wad będą pokrywane w pierwszej kolejności z zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
10. Wszystkie koszty związane z wykonywaniem napraw gwarancyjnych, w tym w szczególności koszty dojazdu do miejsca położenia rzeczy, koszty transportu, wbudowania czy zamiany rzeczy na wolną od wad oraz inne koszty związane z usunięciem wad czy usterek, ponosi w całości Sprzedawca.
11. Wszelkiego rodzaju usługi serwisowe, przeglądy, itp., od których przeprowadzenia uzależnione będzie zachowanie uprawnień z gwarancji będą wykonywane nieodpłatnie przez Sprzedawcę. Zamawiający nie traci uprawnień z tytułu gwarancji, nawet w przypadku powierzenia wszelkich czynności konserwacyjnych dowolnemu podmiotowi wybranemu przez Zamawiającego, jeżeli Sprzedawca odmówił wykonania lub sfinansowania tych czynności w okresie gwarancji, a wykonanie tych czynności Sprzedawca zastrzegł dla siebie lub innego wskazanego przez siebie podmiotu.
12. Strony przyjmują, że niniejsza umowa zastępuje dokumenty gwarancyjne jeżeli Sprzedawca nie dołączył w chwili odbioru końcowego dodatkowych dokumentów gwarancyjnych. Postanowienia dodatkowych dokumentów gwarancyjnych wystawionych przez Sprzedawcę niezgodne z niniejszą umową lub chociażby mniej korzystne dla Zamawiającego nie będą miały zastosowania.
13. Wręczenie Zamawiającemu gwarancji producenta, która może zawierać postanowienia odmienne, nie zwalnia Sprzedawcy z obowiązków wynikających z niniejszej umowy i udzielonej przez Sprzedawcę gwarancji.
14. Sprzedawca zapewnia, że użyte materiały, wykonywane prace i ich efekty będą zgodne z obowiązującymi przepisami, normami i normatywami technicznymi obowiązującymi w Polsce.
15. Postanowienia niniejszej umowy nie ograniczają uprawnień Zamawiającego wynikających z kodeksu cywilnego do odstąpienia od umowy lub żądania obniżenia ceny w przypadku wadliwości przedmiotu umowy.
16. W okresie pogwarancyjnym Sprzedawca zapewni możliwość odpłatnej (zgodnie z aktualnym cennikiem Sprzedawcy) naprawy sprzętu i zapewni materiały eksploatacyjne.

§ 7

1. W przypadkach przewidzianych w umowie dopuszcza się wprowadzenie zmian za zgodą stron umowy.
2. Zmiany mogą być inicjowane przez Zamawiającego lub przez Sprzedawcę.
3. Dopuszczalne jest dokonanie zmian umowy:
 - 1) jeżeli zmiana umowy dotyczyć będzie zmiany terminu wykonania przedmiotu zamówienia:
 - a) z przyczyn niezależnych od obu stron, które w szczególności dotyczyć będą:
 - uwarunkowań organizacyjno-technicznych,
 - uwarunkowań formalno-prawnych,
 - b) w przypadku, gdy nastąpi przerwanie realizacji przedmiotu umowy na czas realizacji dostaw nie objętych zamówieniem podstawowym w ramach odrębnych zamówień dodatkowych lub uzupełniających,
 - c) z innych przyczyn leżących po stronie Zamawiającego.
 - 2) Jeżeli zmiana umowy dotyczyć będzie zmiany elementów wyposażenia na elementy wyposażenia o równoważnych parametrach lub lepszych i zmiana ta nie spowoduje zwiększenia wynagrodzenia.

§ 8

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy oraz załączników, stanowiących integralną część umowy dla swojej ważności wymagają pisemnego aneksu.
2. Wszelkie oświadczenia, uzgodnienia, powiadomienia, żądania stron będą sporządzane w języku polskim i będą doręczane listem poleconym, kurierem lub osobiście na adresy podane poniżej:

- dla Sprzedawcy:

Do rąk:Adres:

- dla Zamawiającego:

Do rąk: **Fundacja Edukacji Europejskiej**, Adres: **58-300 Wałbrzych, ul. Dmowskiego 2/4**, z zastrzeżeniem, że Strony mogą także doręczać oświadczenia, uzgodnienia, powiadomienia, żądania stron na adres: e-mail Zamawiającego: mariola@fee.org.pl i adres e-mail Sprzedawcy: lub fax. Zamawiającego: 74 849 21 33; 74 664 04 02 i fax. Sprzedawcy: ze skutkiem na dzień wystania poczty e-mail lub faxu przez Strony pod warunkiem, że zostanie ona wystana do godziny 15.00 czasu polskiego w dniu roboczym i potwierdzona listem poleconym nadanym najpóźniej następnego dnia roboczego.

3. W przypadku nadania korespondencji na inny adres uważa się, że została ona doręczona z chwilą dostarczenia na adres wymieniony w ust. 2.

4. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy kodeksu cywilnego i prawa zamówień publicznych.
5. Rozstrzyganie sporów wynikłych przy wykonywaniu niniejszej umowy strony zgodnie poddają Sądowi właściwemu miejscowo dla Zamawiającego.
6. Strony zgodnie przyjmują, iż w przypadku odstąpienia od umowy strony wiążą jako postanowienia odrębnej umowy postanowienia wymienione w § 5 pkt 3, 4, 6, 8.

§ 9

Umowa zostaje sporządzona w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron.

Integralną część niniejszej umowy stanowi:

- 1) specyfikacja wyposażenia dla placówek mieści się:
 - a) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. Orła Białego, ul. Wańkowicza 13 w Wałbrzychu,
 - b) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów, ul. Poznańska 8 w Wałbrzychu,
 - c) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 21 im. Olimpijczyków Polskich W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 6, ul. Grodzka 71 w Wałbrzychu,
 - d) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza, ul. Andrzeja Struga 3 w Wałbrzychu,
 - e) Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 3, ul. Chałubińskiego 13 w Wałbrzychu.
 - f) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 6 im. Aleksandra Kamińskiego, ul. Gen. Andersa 50 w Wałbrzychu,
 - g) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 9 im. Kornela Makuszyńskiego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 2, przy ul. Królewieckiej 7 w Wałbrzychu,
 - h) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 15 im. Jana Kochanowskiego, ul. Hirszfelda 1 w Wałbrzychu,
 - i) Publiczną Szkołą Podstawowa nr 17 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 1, ul. 1 Maja 105 w Wałbrzychu,
 - j) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 4, ul. 11 Listopada 75 w Wałbrzychu,
 - k) Publiczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 26 im. Komisji Edukacji Narodowej, ul. Palisadowa 48 w Wałbrzychu,
 - l) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 28 im. Jana Pawła II, ul. Wyzwolenia 43 w Wałbrzychu,
 - m) Publiczna Szkoła Podstawowa nr 37 z Oddziałami Sportowymi im. Stanisława Staszica, ul. K. Dunikowskiego 39 w Wałbrzychu,

Zamawiający

Sprzedawca

Akceptuję wzór umowy

.....

data, podpis

