Znak sprawy: SP2.S.081.1.2017

Lublin, 28.07.2017 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**nr RPOWL/12.02/2017/07/02**

**na dostawę wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych  
w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”**

I. Nazwa i adres Zamawiającego

Zamawiający: Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Kochanowskiego

Adres: ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin

NIP 946-18-16-709

Strona internetowa: [www.2sp.lublin.pl](http://www.2sp.lublin.pl)

E-mail: [sp2lublin.projekt@gmail.com](mailto:sp2lublin.projekt@gmail.com)

Tel.: 81 744-03-22

Faks: 81 744-03-22

Zamawiający nie dokonuje zakupu w imieniu innych instytucji Zamawiających.

Adres strony internetowej, na której Zamawiający będzie zamieszczał wszystkie informacje dotyczące prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeeuropejskie.gov.pl>

II. Postanowienia wstępne

1. Zapytanie ofertowe odbywa się na potrzeby realizacji projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”, nr RPLU.12.02.00-06-0217/16, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, zwanego dalej „Projektem”.

2. Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności w rozumieniu *Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020*.

3. Do niniejszego postępowania **nie mają** zastosowania przepisy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.), ze względu na szacowaną wartość zamówienia, która **nie przekracza** wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30000 euro (art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych).

4. Projekt jest realizowany w ramach *Osi priorytetowej 12 Edukacja, kwalifikacje i kompetencje Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, Priorytet inwestycyjny 10i Ograniczenie i zapobieganie przedwczesnemu kończeniu nauki szkolnej oraz zapewnianie równego dostępu do dobrej jakości wczesnej edukacji elementarnej oraz kształcenia podstawowego, gimnazjalnego i ponadgimnazjalnego, z uwzględnieniem formalnych, nieformalnych i pozaformalnych ścieżek kształcenia umożliwiających ponowne podjęcie kształcenia i szkolenia, Działanie 12.2 Kształcenie ogólne*.

5. Zamawiającym jest **Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Kochanowskiego, ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin**, zwana dalej **Zamawiającym**.

6. Ilekroć w zapytaniu jest mowa o:

**Cenie** - należy przez to rozumieć cenę brutto oferowaną przez wykonawców za wykonanie zamówienia;

**Wykonawcy/oferencie** - należy przez to rozumieć osobę fizyczną, osobę prawną albo jednostkę organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, która ubiega się o udzielenie zamówienia, złożyła ofertę lub zawarła umowę w sprawie zamówienia;

III. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest wybór wykonawcy na dostawę wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych dla **Szkoły Podstawowej nr 2 im. Jana Kochanowskiego** w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”.

**Kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):**

**39162100‐6 Pomoce dydaktyczne**

**39162000-5 Pomoce naukowe**

**39162110-9 Sprzęt dydaktyczny**

**38631000-7 Lornetki**

**38000000-5 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)**

**33790000-4 Laboratoryjne, higieniczne lub farmaceutyczne wyroby szklane**

2. Szczegółowy opis minimalnych parametrów technicznych oraz wymagań Zamawiającego dotyczących wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych składających się na przedmiot zamówienia został zawarty w Załączniku nr 1.2 do Zapytania Ofertowego.

3. W zakresie przedmiotu zamówienia wymagana jest sprzedaż i dostawa wraz z wniesieniem przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego.

4. Dostarczony przedmiot zamówienia musi być nowy, nieużywany, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych, fizycznych i prawnych, w tym wolny od obciążeń prawami osób trzecich.

IV. Wymagania i zobowiązania dodatkowe

1. Nie dopuszcza się możliwości składania ofert wariantowych.

2. Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą prowadzone będą w polskich złotych (PLN). Nie przewiduje się rozliczeń w walutach obcych.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

4. Podstawą zapłaty są poprawnie wystawione faktury z załączonymi dokumentami ilościowego oraz jakościowego odbioru przedmiotu zamówienia (protokół zdawczo-odbiorczy bez zastrzeżeń), podpisanymi przez obie strony lub pisemnie upoważnione przez nie osoby.

5. Wymagane jest dostarczenie wraz z przedmiotem zamówienia instrukcji obsługi w języku polskim, kart gwarancyjnych oraz innych dokumentów wymaganych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 1.2).

6. Dostarczone produkty są objęte minimum 12 miesięczną gwarancją. Termin gwarancji rozpoczyna się od dnia wykonania dostawy.

V. Termin wykonania zamówienia

Zamawiający wymaga zrealizowania dostawy całości przedmiotu zamówienia w ciągu 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy, nie później jednak niż do dnia 04.09.2017 r.

VI. Warunki udziału w postępowaniu

1. Prawo do ubiegania się o udzielenie zamówienia mają tylko ci wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania oraz spełniają warunki określone przez Zamawiającego w niniejszym Zapytaniu Ofertowym dotyczące:

1.1. kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

1.2 sytuacji ekonomicznej lub finansowej;

1.3 wiedzy i doświadczenia.

2. Warunki udziału w postępowaniu:

2.1. Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej - *Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków w tym zakresie.*

2.2. Sytuacja ekonomiczna lub finansowa - *Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków w tym zakresie.*

2.3. Wiedza i doświadczenie – warunkiem udziału w postępowaniu jest wykazanie się przez Wykonawcę doświadczeniem w postaci wykonania, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych wykonywania w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, min. 1 dostawy odpowiadającej swoim rodzajem i wartością dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia. Za dostawy odpowiadające swoim rodzajem i wartością dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia Zamawiający uzna dostawy wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych o wartości zamówienia brutto min. 15.000,00 PLN brutto

3. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawców powiązanych osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym; przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem 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, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych; c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika; d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

**Ocena spełnienia warunku udziału w postępowaniu nastąpi w oparciu o metodę 0-1 na zasadzie kwalifikacji „nie spełnia/ spełnia”, na podstawie dołączonego do oferty dokumentów i oświadczeń wymienionych w ust. 1-3 Rozdziału VII Zapytania Ofertowego.**

VII. Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu

Na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz braku podstaw wykluczenia wykonawcy zobowiązani są załączyć do oferty:

1. dla potwierdzenia umocowania do reprezentowania Wykonawcy - wypis z odpowiedniego rejestru (KRS, CEIDG) lub pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile osoba podpisująca nie występuje w w/w dokumentach oraz w przypadku składania oferty wspólnej;

1.1 W przypadku wskazania przez Wykonawcę w ofercie dostępności oświadczeń lub dokumentów, o których mowa ust. 1, w formie elektronicznej pod określonymi adresami internetowym ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych, Zamawiający pobierze samodzielnie z tych baz danych wskazane przez wykonawcę oświadczenia lub dokumenty.

2. oświadczenie (załącznik nr 2), że Wykonawca:

2.1 posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień

2.2 znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie Zamówienia

2.3 nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym; przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem 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, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych; c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika; d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

**W przypadku oferty wspólnej oświadczenie przedkłada każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.**

3. Wykaz dostaw wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane oraz załączeniem dowodów określających czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie- zgodnie z Załącznikiem nr 3. Dowodami takimi mogą być: referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy były lub są wykonywane. Uwaga: W przypadku, gdy przedstawione w wykazie dostawy obejmują szerszy zakres, niż dostawy wskazane w Zapytaniu Ofertowym, wymaga się od Wykonawcy jednoznacznego określenia w ww. dokumencie wartości dostaw w wymaganym zakresie. W przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wydane nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

VIII. Sposób porozumiewania się Zamawiającego z oferentami

1. W niniejszym postępowaniu wszelkie zapytania, wnioski, zawiadomienia, informacje należy przekazywać pisemnie, faksem lub drogą elektroniczną:

a) pisemnie na adres Zamawiającego:

**Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Kochanowskiego, ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin**

b) faksem na numer 81 744-03-22

c) drogą elektroniczną na adres: [sp2lublin.projekt@gmail.com](mailto:sp2lublin.projekt@gmail.com)

2. Osobą upoważnioną ze strony Zamawiającego zapytania ofertowego do kontaktów z wykonawcami jest: Rafał Kuśmierczyk, e-mail: [sp2lublin.projekt@gmail.com](mailto:sp2lublin.projekt@gmail.com).

IX. Oferta

1. Ofertę należy sporządzić w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej, pod rygorem nieważności.

2. Treść oferty musi odpowiadać treści Zapytania Ofertowego. Wszelkie niejasności i wątpliwości dotyczące treści zapisów w Zapytaniu Ofertowym należy zatem wyjaśnić z Zamawiającym przed terminem składania ofert w trybie przewidzianym w rozdziale VIII niniejszego Zapytania. Nie przewiduje się negocjacji warunków udzielenia zamówienia, w tym zapisów projektu umowy, po terminie otwarcia ofert.

3. Dokumenty i oświadczenia składające się na ofertę powinny być podpisane przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.

4. Poprawki powinny być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem/parafą osoby upoważnionej.

5. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.

6. Wykonawcy zobowiązani są złożyć:

a) formularz ofertowy zgodny z wzorem udostępnionym przez Zamawiającego

b) wykaz asortymentowo-ilościowy przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 1.1.

c) oświadczenia i dokumenty wskazane w pkt. VII

7. Ceną ofertową jest cena brutto za wykonanie całości przedmiotu zamówienia.

8. Cenę należy wyliczyć zgodnie z tabelą zawartą w Załączniku nr 1.1 do Zapytania Ofertowego.

9. Cenę obliczoną w sposób wskazany w ust. 8 należy przenieść do formularza „Oferta Wykonawcy” - Załącznika nr 1 do Zapytania Ofertowego.

10. Cena podana w formularzu winna obejmować wszystkie koszty i składniki oraz opłaty związane z prawidłową realizacją przedmiotu zamówienia i wymaganiami Zamawiającego przedstawionymi w Zapytaniu Ofertowym. Cena obliczona wg sposobu podanego w ust. 8 ma uwzględniać nie tylko wartość przedmiotu zamówienia, ale wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia , w tym podatek od towarów i usług, konieczne cła i opłaty, usługi objęte przedmiotem zamówienia tj. wniesienie dostarczonego przedmiotu zamówienia do pomieszczeń Zamawiającego, montaż przedmiotu Zamówienia, transport, opakowanie, ubezpieczenie towaru, opusty, rabaty, etc.

11. Wykonawca może zaoferować tylko jedną cenę za przedmiot zamówienia.

12. Zamawiający żąda określenia ceny oferty w walucie PLN, wyrażonej w cyfrach i słownie, w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku.

13. Wykonawca ma obowiązek ustalenia prawidłowej stawki podatku od towarów i usług.

14.. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty wspólnej. Poprzez Wykonawców ubiegających się wspólnie rozumie się również wspólników spółki cywilnej.

15. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Treść pełnomocnictwa musi dokładnie określać zakres umocowania. W treści pełnomocnictwa muszą być wymienione nazwy, adresy siedziby, imię i nazwisko przedsiębiorcy lub zarządu wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia. Z treści pełnomocnictwa musi również jednoznacznie wynikać, który z Wykonawców będzie występował w roli pełnomocnika. Pełnomocnictwo musi być podpisane przez wszystkich Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia publicznego, w tym Wykonawcę pełniącego funkcję pełnomocnika (lidera). Podpisy muszą być złożone przez osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawców.

16. W przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego wymagania dotyczące posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowania potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia stosuje się do wszystkich Wykonawców łącznie.

17. Żaden z Wykonawców występujących wspólnie nie może być powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym; przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem 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, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych; c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika; d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

18. Jeżeli oferta Wykonawców, którzy wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia zostanie wybrana, Zamawiający zażąda przed zawarciem umowy, umowy regulującej współpracę tych Wykonawców. Umowa ta (umowa konsorcjum) ma zawierać następujące postanowienia: określenie celu zawarcia umowy, zakresu i rodzaju prac do wykonania przez poszczególne podmioty, zapis dotyczący solidarnej odpowiedzialności podmiotów występujących wspólnie za realizację, niewykonanie lub nienależyte wykonanie przedmiotu zamówienia, zobowiązanie o braku możliwości rozwiązania zawartej umowy oraz dokonywania zmian w treści tej umowy bez zgody Zamawiającego.

IX. Termin i miejsce złożenia oferty

1. Oferty należy składać w Sekretariacie Szkoły Podstawowej nr 2 im. Jana Kochanowskiego, ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin w godzinach pracy.

2. Zamawiający wyraża zgodę na złożenie oferty w postaci elektronicznej w postaci skanu wydrukowanej, wypełnionej i podpisanej oferty na adres: [sp2lublin.projekt@gmail.com](mailto:sp2lublin.projekt@gmail.com)

3. Termin złożenia oferty: **do dnia 04.08.2017 r.**

4. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania terminu składania ofert ma data wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.

5. Oferta złożona w postaci papierowej powinna być złożona w zamkniętej i nieprzejrzystej kopercie (opakowaniu) opieczętowanej pieczątką firmową, oznaczonej dokładną nazwą i adresem Wykonawcy, zaadresowanej na Zamawiającego i oznaczonej napisem:

**Oferta cenowa na dostawę wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych   
w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”   
nie otwierać przed ...........2017 r.”***(należy wpisać ostateczny termin składania ofert)*

6. Wykonawca odpowiada za wszelkie negatywne skutki wynikłe z nieprawidłowego zaadresowania, oznaczenia koperty, czy też za skierowanie przesyłki do innej jednostki.

7. Przed upływem terminu na składanie ofert Wykonawca może zmienić (uzupełnić, poprawić) ofertę. Zmiana taka może nastąpić poprzez złożenie Zamawiającemu oferty zmieniającej według takich samych zasad jak wcześniej złożona oferta. Treści zmienione powinny zostać umieszczone w kopercie lub innym zamkniętym, nieprzezroczystym opakowaniu posiadającym poza wskazanym w pkt 3 oznakowaniem dodatkowy dopisek ZMIANA. Oferta zmieniająca wcześniej złożoną ofertę musi jednoznacznie wskazywać, które postanowienia wcześniej złożonej oferty zostały zmienione.

8. Przed upływem terminu na składanie ofert Wykonawca może wycofać złożoną ofertę.

W tym celu Wykonawca złoży Zamawiającemu pisemne powiadomienie o wycofaniu oferty, podpisane przez osobę/y upoważnione do reprezentowania Wykonawcy. Niezbędne jest dołączenie aktualnego odpisu z właściwego rejestru Wykonawcy. Zamawiający zwróci Wykonawcy jego ofertę bezpośrednio do rąk osoby upoważnionej przez Wykonawcę, za pokwitowaniem odbioru lub prześle pocztą na adres wskazany w piśmie strony ponumerowane i podpisane przez osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu Wykonawcy.

9. Oferty prawidłowo zaadresowane a złożone po terminie zostaną niezwłocznie zwrócone Wykonawcy bez otwierania.

X. Termin związania ofertą

1. Oferent jest związany ofertą w terminie do **30 dni** od dnia złożenia oferty.

2. Zamawiający może poprosić Wykonawcę jeden raz o przedłużenie terminu związania ofertą o kolejne **60 dni** najpóźniej na 2 dni przed upływem terminu związania ofertą.

XI. Ocena ofert

1. Ocena ofert jest dwuetapowa: I etap - ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu i II etap – badanie i ocena oferty.

2. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących złożonych ofert. Niezgodności nie mające istotnego znaczenia dla oferty, takie jak oczywiste omyłki pisarskie nie powodują odrzucenia oferty, ale są wyjaśnianie z Wykonawcami.

3. Jeżeli Wykonawca nie złoży oświadczeń i dokumentów wskazanych w Rozdziale VII Zapytania ofertowego lub ich nie uzupełni po wezwaniu, oświadczenia lub dokumenty są niekompletne, zawierają niemożliwe do skorygowania błędy (inne niż oczywiste omyłki pisarskie), Zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy.

2. Etap I odbywa się po otrzymaniu ofert i ma na celu sprawdzenie czy oferty spełniają wymagane warunki udziału w postępowaniu wynikające z treści ogłoszenia zapytania ofertowego.

3. Zamawiający odrzuca oferty, jeżeli:

a) oferta nie odpowiada treści Zapytania Ofertowego;

b) do oferty nie załączono wszystkich wymaganych dokumentów przewidzianych w zapytaniu lub ich nie uzupełniono po wezwaniu.

c) oferent jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym; przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem 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, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych; c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika; d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

e) Wykonawca nie spełnił warunków udziału w postępowaniu.

4. Oferty spełniające warunki udziału w postępowaniu zostaną dopuszczone do etapu badania i oceny oferty.

5. Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie następujące kryteria:

Cena (C) – waga 100 %

**Sposób oceny ofert:**

Ocena będzie dokupowana przez Zamawiającego z uwzględnieniem następujących zasad:

a) w kryterium „Cena” ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru:

**C = (Cmin/Cof) x 100 pkt**

gdzie:

**Cmin** – cena brutto oferty najtańszej

**Cof**– cena brutto oferty ocenianej

**Wybór oferty najkorzystniejszej:**

Ostateczną liczbę punktów (P) każdej z ocenianych ofert stanowić będzie suma iloczynu punktów przyznanych ofercie w każdym z kryteriów oraz wagi tego kryterium:

**P = C**

Wyniki obliczeń dokonywane w toku oceny ofert podawane będą z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Oferta, która otrzyma najwyższą liczbę punktów (P) zostanie wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

6. Zamawiający po wybraniu oferty albo zamknięciu postępowania bez dokonania wyboru, powiadamia oferentów o jego wyniku albo o zamknięciu postępowania bez dokonania wyboru poprzez informację umieszczoną na stronie <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeeuropejskie.gov.pl> oraz drogą elektroniczną (email).

XII. Postanowienia końcowe

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:
2. odwołania postępowania, unieważnienia go w całości lub w części w każdym czasie bez podania przyczyny,
3. zamknięcia postępowania bez dokonania wyboru oferty,
4. zmiany terminów wyznaczonych w zapytaniu,
5. żądania szczegółowych informacji i wyjaśnień od oferentów na każdym etapie postępowania,
6. wyłącznej interpretacji zapisów zapytania.
7. Zamawiający od chwili udostępnienia warunków, a oferent od chwili złożenia oferty zgodnie z zapytaniem są obowiązani postępować zgodnie z postanowieniami zapytania.
8. Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia w wyznaczonym przez siebie terminie.
9. Po wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający wezwie wykonawcę, który złożył najkorzystniejszą ofertę do zawarcia umowy. Jeżeli w terminie 7 dni od wezwania do podpisania umowy wykonawca nie zawrze umowy, Zamawiający może zawrzeć umowę z wykonawcą, który w postępowaniu o udzielenie zamówienia uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów, pod warunkiem, że nie upłynął termin związania ofertą.
10. Dopuszczalna jest zmiana warunków zamówienia przed zawarciem umowy, jeżeli zmiany te są korzystne dla Zamawiającego.
11. Dopuszczalna jest zmiana umowy, o ile zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
12. konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których Zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,
13. wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie
14. Zamawiający dopuszcza zmianę zawartej umowy w następujących przypadkach:

a) w części dotyczącej wysokości wynagrodzenia brutto, która będzie wynikać ze zmiany w prawie właściwym dla podatku od towarów i usług VAT - w razie zmiany stawki podatku VAT po zawarciu umowy, strony obowiązywać będzie nowa stawka podatku z datą wprowadzenia jej w życie przepisami, a zmiana kwoty brutto wartości umowy z tego tytułu jest akceptowana przez strony bez konieczności składania dodatkowych oświadczeń i zmiany umowy zmiany obowiązujących przepisów, jeżeli konieczne będzie dostosowanie treści umowy do aktualnego stanu prawnego;

b) w części dotyczącej wysokości wynagrodzenia, która będzie wynikać z wprowadzenia przez Wykonawcę nowych, niższych w stosunku do obowiązujących w umowie, cen za przedmiot zamówienia;

c) zmiana terminów realizacji dostawy - zmiany te mogą wystąpić na skutek negatywnych losowych, nie dających się przewidzieć w dniu zawarcia umowy okoliczności, mających bezpośredni negatywny wpływ na realizację dostaw, wystąpienia zdarzeń siły wyższej, jako zdarzenia zewnętrznego, niemożliwego do przewidzenia i niemożliwego do zapobieżenia;

d) zmiany terminu obowiązywania umowy – w przypadku zmiany terminów realizacji dostaw, dopuszcza się przedłużenie okresu obowiązywania umowy.

e) zmiany prawa, wchodzącej w życie po zawarciu umowy, powodującej konieczność zmiany umowy w celu dostosowania jej do prawa wraz ze skutkami wprowadzenia tej zmiany,

f) zmiany wytycznych horyzontalnych i/lub programowych dla Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, wchodzącej w życie po zawarciu umowy, powodującej konieczność zmiany umowy w celu dostosowania jej do wytycznych wraz ze skutkami wprowadzenia tej zmiany,

g) zmiany wynikającej z powstania niezgodności pomiędzy zapisami umowy a treścią oferty i/lub zapytania ofertowego.

h) w przypadku aktualizacji rozwiązań ze względu na postęp technologiczny (np. wycofanie z obrotu sprzętu, pomocy lub wyposażenia), zmiana nie może spowodować zmiany ceny wynikającej z oferty, na podstawie której był dokonany wybór Wykonawcy. Zmiana może dotyczyć sytuacji, gdy model towaru określony w ofercie, a następnie w umowie, przestał być produkowany/dostarczany i jest niedostępny, co będzie potwierdzone stosownym dokumentem. W takiej sytuacji Wykonawca może zaproponować inny model towaru, który musi spełniać warunki określone w zapytaniu ofertowym, za cenę określoną w ofercie i umowie.

1. Zmiany, o których mowa w pkt. 7 mogą być dokonane na wniosek Zamawiającego lub Wykonawcy, za zgodą obu stron i zostaną wprowadzone do umowy aneksem.
2. Zmiana adresu, nazwy lub formy organizacyjno-prawnej oraz osób biorących udział w realizacji umowy którejkolwiek ze stron umowy nie stanowi zmiany jej treści i nie wymaga sporządzenia aneksu do umowy. Strony zobowiązują się do informowania siebie wzajemnie o zmianie formy organizacyjno-prawnej, o zmianie adresu lub osób. Zawiadomienie uważa się za skutecznie doręczone, jeżeli zostanie sporządzone na piśmie i dostarczone drugiej stronie.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy – Załącznik nr 1

2. Wykaz asortymentowo-ilościowy przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1.1

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 1.2

4. Oświadczenia – Załącznik nr 2

5. Wykaz zrealizowanych dostaw – Załącznik nr 3

6. Wzór umowy – Załącznik nr 4

Zapytanie ofertowe nr RPOWL/12.02/2017/07/02

***Załącznik nr 1***

…………………………….

*(pieczęć firmowa Wykonawcy)*

**OFERTA WYKONAWCY**

Nazwa Wykonawcy\*……………………………………………………………………………………………………………………….……………………….……...

Adres siedziby ……………………………………………………………………………..……………………………………………………………………

Adres do korespondencji………………………………………………………………………………………………………………………………….

Nr tel. .............................................................................., Nr faks ..........................................................................

E-mail: .......................................................................

NIP ........................................................................, REGON ………………………………………………………..………………

dla

Szkoły Podstawowej nr 2 im. Jana Kochanowskiego

Adres: ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin

**Oferta dotyczy zapytania ofertowego nr RPOWL/12.02/2017/07/02 na dostawę wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”**

**Cena netto przedmiotu zamówienia wynosi:** ....................................................... zł,

(słownie:........................................................................................................................).

stawka podatku VAT ......................... %,

kwota podatku VAT ……………................... zł,

(słownie:.................................................................................................................... zł)

**Cena brutto przedmiotu zamówienia wynosi:**

................................................................................................................................... zł,

(słownie: ......................................................................................................................zł).

1. Oświadczamy, że w zaproponowanej przez nas cenie brutto zostały uwzględnione wszystkie koszty realizacji oraz czynniki cenotwórcze związane z realizacją zamówienia.

2. Oświadczamy, że przedmiot zamówienia, który oferujemy Zamawiającemu jest fabrycznie nowy i wolny od obciążeń prawami osób trzecich, sprawny technicznie, bezpieczny, kompletny i spełnia wymagania norm stosowanych w Polsce oraz norm europejskich i potwierdzamy, że posiada jakość wymaganą przez Zamawiającego.

3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią zapytania ofertowego, zawierającą informacje niezbędne do przeprowadzenia postępowania i nie wnosimy do niej zastrzeżeń.

4. Zapewniamy spełnienie wszystkich zawartych w Załączniku nr 1.2 do zapytania ofertowego wymagań dotyczących realizacji zamówienia.

5. Zobowiązujemy się do wykonania zamówienia w terminie i miejscu wskazanym w zapytaniu ofertowym.

6. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dniod daty upływu terminu składania ofert.

7. Oświadczamy, że zawarty w Załączniku nr 4 do zapytania ofertowego warunków zamówienia wzór umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wybrania naszej oferty do zawarcia umowy na wymienionych w niej warunkach.

8. Zgodnie z Rozdziałem VII ust. 1.1 zapytania ofertowego wskazujemy, że dokumenty o których mowa w Rozdziale VII ust. 1 zapytania ofertowego są dostępne w ogólnodostępnych i bezpłatnych bazach danych pod adresem internetowym [www.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_](http://www._____________________).

9. Komplet składanych dokumentów stanowią następujące pozycje:

1………………………………………………………………….

2………………………………………………………………………….

3…………………………………………………………………………..

………………………………..……………………….. ……………………………………………………………………………

Miejscowość i data Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

\*niepotrzebne skreślić

Zapytanie ofertowe nr RPOWL/12.02/2017/07/02

***Załącznik nr 1.1***

…………………………….

*(pieczęć firmowa Wykonawcy)*

**WYKAZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**na dostawę wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych  
w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”**

*Uwaga! W razie potrzeby należy powielić liczbę wierszy w tabeli.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa oferowanego produktu** (*Wypełnia Wykonawca, należy podać co najmniej nazwę handlową oraz nazwę producenta/dystrybutora*) | **Ilość sztuk** | **Cena jednostkowa netto w PLN** | **Stawka podatku VAT** | **Cena jednostkowa brutto w PLN** | **Wartość brutto w PLN** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  |  |  |  | **3+(3x4)** | **(2 x 3)** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Cena ofertowa netto** | | | | |  |
| **Cena ofertowa brutto** | | | | |  |

Cena ofertowa netto w wynosi\* .................................................................... PLN

Słownie: ..................................................................................................................... PLN

Stawka podatku VAT ........%

Wartość podatku VAT W wynosi .................................................................PLN

Słownie: ..................................................................................................................... PLN

Cena ofertowa brutto\*\* w wynosi ................................................................... PLN

Słownie: ...................................................................................................................... PLN

\*Należy wpisać sumę wartości netto wyliczoną w Wykazie Asortymentowo-Ilościowym przedmiotu zamówienia

\*\* Należy wpisać sumę wartości brutto wyliczoną w Wykazie Asortymentowo-Ilościowym przedmiotu zamówienia

………………………………..……………………….. ……………………………………………………………………………

Miejscowość i data Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

Zapytanie ofertowe nr RPOWL/12.02/2017/07/02

***Załącznik nr 1.2***

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**na dostawę wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych  
w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”**

| **L.p.** | **Nazwa** | **Opis minimalnych wymaganych parametrów** | **J.m.** | **Liczba** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Pudełko do obserwacji okazów z lupami | Pojemnik do obserwacji okazów z lupą. Pojemnik powinien być wykonany z przezroczystego tworzywa sztucznego, posiadać formę walca, z wieczkiem, w którym znajduje się komplet 2 lup: stała o powiększeniu 2x i ruchoma, umożliwiająca obserwację w powiększeniu 4x. Na dnie pojemnika naniesiona siatka, pozwalająca odnieść obserwowany w powiększeniu przedmiot do skali. | szt. | 14 |
| 2. | Lornetka przyrodnicza | Lornetka do obserwacji przyrodniczych (dzienna). Oczekiwane parametry techniczne: średnica obiektywów: min. 40mm; powiększenie: 8x; minimalna odległość obserwacji: 5m; konstrukcja pryzmatów: porropryzmatyczna; materiał elementów szklanych: szkło optyczne BaK-4; liniowe pole widzenia na 1000m: min. 120 metrów; warstwy przeciwodblaskowe; centralna regulacja ostrości, możliwość montażu do statywu; waga:700-900g. Lornetka odporna na czynniki atmosferyczne (opady, mgłę). W komplecie: etui lub pokrowiec oraz pasek do zawieszenia na szyi. | szt. | 5 |
| 3. | Mikroskop optyczny 400x,LED, zasilanie sieć/bateria | Mikroskop optyczny o parametrach nie gorszych niż: - system optyczny wykonany ze szkła optycznego, obiektywy achromatyczne 4x, 10x i 40x oraz okular szerokopolowy WF10x , realny zakres powiększeń uzyskiwanych dzięki obiektywom: od 40x do 400x, dopuszczalny większy zakres powiększeń dzięki dodatkowym obiektywom lub okularom; - głowica optyczna monokularowa obracana 360st., obiektyw nachylony pod kątem 45 st., rewolwer obiektywowy minimum trójgniazdowy;  - podwójny system oświetlenia oparty na diodach LED z płynną regulacją jasności: przechodzące (dolne - tzw. DIA) do obserwacji preparatów na szkiełkach przedmiotowych (obiekty przezroczyste, przepuszczające wiązkę świetlną) oraz odbite (górne - tzw. EPI); oświetlenie odbite umożliwia obserwowanie obiektów nieprzeźroczystych (np. owady, minerały, tkaniny, monety); - minimalne wyposażenie i elementy budowy: korpus metalowy z lekkich stopów, stolik krzyżowy z uchwytem preparatów oraz precyzyjnymi pokrętłami przesuwu w płaszczyźnie poziomej w osi X i Y; mechanizm przesuwu preparatu posiada noniusz; regulacja ostrości: współosiowe pokrętło makrometryczne i mikrometryczne; sześciogniazdowe koło z minimum 5 kolorowymi filtrami w zestawie; wbudowana możliwość pracy bateryjnej bez konieczności podłączenia do gniazdka sieciowego; - w komplecie materiały do czyszczenia optyki, walizka/pudełko lub pokrowiec przeciwkurzowy do przechowywania oraz zasilacz sieciowy i baterie do zasilania (komplet). | szt. | 14 |
| 4. | Zestaw 100 preparatów biologicznych | Preparaty mikroskopowe (biologiczne), gotowe do użytku. Oferta musi obejmować dostawę zestawu minimum 100 różnych preparatów, zawierających zarówno tkanki roślinne, jak i zwierzęce, bakterie, grzyby, a także tkanki ludzkie - profesjonalnie barwione i przygotowane. Preparaty zapakowane w pudełka/etui zabezpieczające przed uszkodzeniami. W zestawie załączony: wykaz (spis) preparatów. | szt. | 7 |
| 5. | Taśma miernicza | Taśma z włókna szklanego o długości min. 30 m i szerokości 12-15 mm. Minimum z jednej strony taśmy trwale naniesiona skala metryczna. Taśma zakończona metalowym oczkiem lub klipsem, umieszczona w kasecie z tworzywa sztucznego, zaopatrzonej w korbkę do zwijania. | szt. | 14 |
| 6. | Stoper | Stoper z wyświetlaczem LCD. Obudowa z kolorowego tworzywa, minimum 3 kolorowe, duże przyciski funkcyjne. Do obudowy przymocowany sznurek do zawieszenia na szyi, a także podstawka do ustawienia stopera na blacie. Zasilenie bateryjne, bateria w komplecie ze stoperem. Dokładnośc pomiaru min. 1/100 sek. Funkcja głosowego oznaczania upływu kolejnych 60 sekund. W komplecie pudełko do przechowywania stoperów. | szt. | 5 |
| 7. | Termometr z sondą | Elektroniczny termometr z wyświetlaczem LCD oraz sondą ostrzową na przewodzie. Powniein posiadać funkcję alarmu i zatrzymania pomiaru na wyświetlaczu, pamięć wartości maksymalnej i minimalnej, wskaźnik wyczerpania baterii, wskaźnik przekroczenia zakresu lub błędu czujnika, wbudowane zasilanie bateryjne. Przeznaczony do pomiaru temperatury ciał stałych oraz cieczy. Sonda ostrzowa ze szlachetnej stali nierdzewnej. Zakres pomiarowy min. -50...120°C. Dokładność ±1°C (minimum w zakresie -20...80°C), w pozostałym zakresie dopuszczalna ±2,5°C. Rozdzielczość 0,1°C. Długość sondy min. 110 mm, zakończona wygodnym uchwytem, dł. przewodu min. 80 cm. W komplecie: miernik, bateria zasilająca, instrukcja obsługi. | szt. | 7 |
| 8. | Deszczomierz | Deszczomierz. Przyrząd pomiarowy wykonany z przeźroczystego tworzywa sztucznego odpornego na promieniowanie UV. Naczynko pomiarowe w kształcie wąskiej, zwężającej się ku dołowi szklanki z możliwością mocowania do kija/uchwytu. Zakres pomiarowy min. do 40 mm, działka elementarna 1 mm opadu = 1 l/m2. Skala pomiarowa i opisy są wytłoczone w tworzywie lub naniesione sitodrukiem odporną na ścieranie farbą. Na górnej krawędzi naczynka, skala od 0 do 260 służąca do zapamiętywania (przez ręczne ustawianie ruchomych wskaźników) sumarycznej ilości opadu w odcinku czasu. W komplecie kij lub statyw do zamocowania naczynka. Kij/statyw zaostrzony na końcu przeznaczonym do wbijania w ziemię. | szt. | 2 |
| 9. | Wiatromierz elektroniczny | Anemometr (wiatromierz) elektroniczny z wbudowaną turbiną (pędnikiem) do pomiaru prędkości wiatru. Dopuszczalny każdy rodzaj pędnika. Wbudowane zasilanie bateryjne (bateria dołączona do urządzenia), dane prezentowane na wyświetlaczu LCD. Możliwość podświetlania wyświetlacza przy niskim oświetleniu. Przy pomocy urządzenia można: dokonywać pomiarów prędkości wiatru w mph (mile na godzinę), km/h (kilometry na godzinę), m/s (metry na sekundę) i knots (węzły); prezentować pomiar prędkości wiatru w skali Beauforta; mierzyć temperaturę powietrza (w stopniach C lub F) oraz prezentować wskaźnik tzw. temperatury odczuwalnej (WIND CHILL). Specyfikacja: zakres pomiaru szybkości wiatru: min: 0.2 m/s; max: 30 m/s, dokładność pomiaru szybkości wiatru: +/- 5%, pomiar temperatury co 10 sekund. Urządzenie powinno być wodoodporne (zachlapanie, opady, mgła), samoczynnie wyłączać się w przypadku nie używania, posiadać tasiemkę/uchwyt do zawieszenia. Wymiary kompaktowe nie przekraczające (wys./szer./gr.): 50 x 25 x 155 mm | szt. | 7 |
| 10. | Termometr uczniowski laboratoryjny | Termometr o skali umożliwiającej pomiar w zakresie minimum -10...+100 oC (dopuszczalny szerszy zakres pomiaru), bezrtęciowy, wykonany techniką całoszklaną. | szt. | 14 |
| 11. | Waga szkolna 500g/0,1g | Waga elektroniczna, pomiar min. do 500 g, z dokładnością 0,1 g. Wyświetlacz LCD, zasilanie bateryjne (baterie w komplecie). Funkcje: ważenie, dodawanie, tarowanie, kalibracja, wyłączanie automatyczne w przypadku dłuższego nie używania. Materiał powierzchni ważącej - stal nierdzewna, obudowy - tworzywo sztuczne. W komplecie minimum dwie zdejmowane tacki z tworzywa sztucznego lub metalu, z rantami, dopasowane do powierzchni ważącej. | szt. | 7 |
| 12. | Waga szalkowa kalibrowana z odważnikami | Waga mechaniczna, działająca na zasadzie porównywania mas. Materiał: tworzywo sztuczne lub inny trwały lekki materiał (np. stop metali). W komplecie 4 wymienne pojemniki (szalki), w tym minimum 2 szalki głębokie, w kształcie prostopadłościanów, kalibrowane, tj. z naniesioną trwale podziałką w zakresie do minimum 1000 ml. Szalki głębokie powinny być szczelne, tj. umożliwiać wypełnienie ich m.in. materiałami sypkimi lub płynami. Możliwość tarowania wagi. W komplecie odważniki metalowe : 11 sztuk: 50g – 1 szt.; 20g – 2 szt. ; 10g – 2 szt.; 5g – 2 szt.; 2g – 2 szt.; 1g – 2 szt. oraz plastikowe: 14 sztuk: 20 g – 2 szt.; 10g – 4 szt.; 5g – 8 szt. W korpusie wagi miejsce do przechowywania odważników. | szt. | 7 |
| 13. | Siłomierze 1N, 2,5N, 5N, 10N, 25N, 50N | Komplet siłomierzy sprężynowych; korpus z przejrzystego tworzywa, umożliwiający obserwację zasady działania urządzenia; naniesiona skala w Niutonach; siłomierze zaopatrzone w metalowe haczyki do zawieszania ciężarków oraz uchwyty do zawieszania lub trzymania w ręku. Możliwość regulacji ("zerowania") wskazań siłomierza przy pomocy nakrętki w górnej części urządzenia. W komplecie 6 szt. siłomierzy o zakresach pomiarowych: 0-1N, 0-2,5N, 0-5N, 0-10N,0-25N, 0-50N. | komplet | 7 |
| 14. | Miernik uniwersalny cyfrowy | Multimetr cyfrowy 5 w 1 z automatyczną zmianą zakresów. Max. wskazanie LCD: 3999; Wybór zakresu: automatyczny/ręczny; Klasa izolacji: CAT III 600V; Zakres napięciowy DC: 0,4/4/40/400/600 V ± 0,7%; Zakres napięciowy AC: 4/40/400/600 V ± 0,8%; Zakres prądowy DC: 40/400 mA ± 1,2%, 10 A ± 2,0 %; Zakres prądowy AC: 40/400 mA ± 1,5%, 10 A ± 3,0 %; Pomiar rezystancji: 400/4k/40k/400k/4 MΩ ± 1,2%, 40 MΩ ± 2,0%; Pomiar pojemności: 4n/40n/400n/4µ/40µ/200µF ± 3,0%; Pomiar częstotliwości: 10/100/1k/10k/100/200 kHz ± 2,0%; Pomiar temperatury (wbudowana sonda lub sonda typu "K"):-20°C ÷ 400°C ± 3,0%, 400°C ÷ 1000°C ± 3,0%; Pomiar wilgotności: 30% ÷ 95% RH ± 5,0% RH; Pomiar natężenia światła: 4000/40000 Lux ± 5,0%; Pomiar natężenia dźwięku: 35 ÷ 100 dB ± 4dB; Test diody: tak; Sygnalizacja akustyczna: tak; Współczynnik wypełnienia okresu: tak ; Pamięć odczytu: tak ; Pomiar wartości względnych: tak; Podświetlany LCD: tak; Zasilanie: bateria 9V (6F22); W komplecie bateria zasilająca, instrukcja w j. polskim, gwarancja. | szt. | 14 |
| 15. | Elektroskop kwadratowy | Elektroskop w kształcie kwadratu umieszczony na stopce lub stabilnej postawie, obudowa: ścianka boczna metalowa, z przodu i z tyłu ścianki szklane. Wewnątrz obudowy na odizolowanym metalowym pręcie zawieszona obrotowo wskazówka. W dolnej części, wewnątrz obudowy przymocowana skala z podziałką pozwalającą na mierzenie wychylenia wskazówki. | szt. | 14 |
| 16. | Zestaw pałeczek do elektryzowania | Zestaw zawierający minimum 4 pałeczki do elektryzowania. Pałeczki przeznaczone do doświadczeń z elektrostatyki wykonane z różnych materiałów, w tym minimum: 1 pałeczka w całości szklana, 1 pałeczka w całości ebonitowa, 1 pałeczka z metalu (dopuszczalna łączona, np. metalowo-pleksiglasowa), o długości min. 20 cm. | szt. | 14 |
| 17. | Zestaw podstawowych obwodów elektrycznych | Zestaw edukacyjny służący do budowy obwodów elektrycznych o różnym stopniu skomplikowania. Budowa nie wymaga użycia lutownicy. Elementy zestawu łączone przy pomocy połączeń ze stykami magnetycznymi (łączniki lub kable) lub gniazd i wtyków. Zestaw złożony z modułów, które można łączyć według schematów, tworząc obwody elektryczne. W skład zestawu wchodzą co najmniej: moduł zasilania wyposażony w bezpiecznik elektroniczny i przycisk aktywujący, dostosowany do baterii AA 1,5V lub baterii 4LR12 (płaskiej) - 1 szt.; moduły z elementem elektronicznymi – minimum 15 szt. (w tym minimum: włącznik - zamyka obwód (przewodzi prąd) w czasie kiedy jest naciśnięty, po zwolnieniu przycisku powraca do stabilnego stanu rozwarcia (stanowi przerwę w obwodzie); moduł z diodą świecącą LED (minimum 3 moduły z różnymi kolorami diod) lub oprawką na żarówkę z gwintem E10 oraz żarówką z gwintem E10 (minimum 3 oprawki z różnymi żarówkami); moduł opornika – minimum 3 moduły zawierające różne oporniki (10 kW, 100 kW, 1 MW); głośnik lub brzęczyk (dzwonek); buzzer - głośnik zintegrowany (zabudowany w jednej obudowie) z generatorem stałej częstotliwości akustycznej); łączniki lub kable pozwalające na wykonanie obwodów. Załączona gwarancja oraz instrukcja w języku polskim wraz z opisem przykładowych schematów oraz doświadczeń. Całość w pudełku lub walizce (etui), przystosowanym do bezpiecznego przechowywania i przenoszenia zestawu. | szt. | 14 |
| 18. | Płaskie baterie alkaliczne | Baterie 4LR12 (płaskie); nowe, nieużywane, data trwałości min. 20 miesięcy od dnia dostawy. | szt. | 42 |
| 19. | Baterie AA alkaliczne | Baterie LR6 (AA); nowe, nieużywane, data trwałości min. 20 miesięcy od dnia dostawy. | szt. | 84 |
| 20. | Płyta z zatopionymi opiłkami + magnesy sztabkowe | Płaskie pudełko z przezroczystego akrylu, we wnętrzu którego znajdują się ferromagnetyczne opiłki. Wymiary (+/- 10%): 20 x 11 cm, grubość minimum 0,6 cm. Dołączone minimum 2 magnesy sztabkowe. | szt. | 14 |
| 21. | Magnesy podkowiaste (zest. 3 szt.) | Zestaw min. 3 magnesów podkowiastych o różnej wielkości. | szt. | 14 |
| 22. | Igła magnetyczna na statywie | Model przedstawiający zasadę działania kompasu. Powinien być skonstruowany z igły magnetycznej precyzyjnie wyważonej i umieszczonej na wsporniku. Strony igły powinny być zaznaczone dwoma kolorami pozwalając na łatwe określenie bieguna północnego i południowego. Minimalne komponenty modelu to: igła magnetyczna, podstawa wykonana z tworzywa sztucznego lub metalu, w podstawie trwale osadzona podpora ze szpicem podpierającym igłę. | szt. | 3 |
| 23. | Zestaw 6 soczewek | W zestawie min. 6 soczewek o różnych kształtach tj.: płasko-wypukłe, dwuwypukłe, dwuwklęsłe, wklęsło-wypukłe. Soczewki szklane o średnicy min. 50 mm każda. W zestawie: stojak do umieszczania soczewek oraz skrzynka lub pudełko do ich przechowywania. | szt. | 14 |
| 24. | Zestaw 7 różnych pryzmatów | Komplet 7 bloków akrylowych (grubość min. 15 mm max. 25 mm) do doświadczeń z zakresu optyki: prostopadłościenny (75x50 mm), półokrągły (średnica min. 75 mm), 3 trójkątne (równoboczny: min. 58 mm / prostokątny, równoramienny: min. 75 mm / o kątach 90-60-30: min. 75 mm) oraz wypukły i wklęsły (min. 100 mm). Całość w skrzyneczce lub walizce do przechowywania. | szt. | 14 |
| 25. | Latarka LED z laserem | Latarka z funkcją światła białego i wskaźnika laserowego. Obudowa metalowa lub kompozytowa (tworzywo-metal). Źródło światła białego: min. 8 super-jasnych diod LED. Wbudowany wskaźnik laserowy, o parametrach: system laserowy klasy 2; moc wyjściowa niższa lub równa 1 mW; długość fali diody laserowej: 650 nm. Dwu funkcyjny włącznik soft-touch (latarka / wskaźnik laserowy). Zasilanie - bateryjne (baterie załączone w zestawie). | szt. | 14 |
| 26. | Lustra płaskie bezpieczne | Zestaw składający się z 10 sztuk luster płaskich. Lustra wykonane z bezpiecznego materiału (bez szkła), dwustronne, każde o wymiarach 10x15 cm (z tolerancją +/- 2 cm). | zestaw | 3 |
| 27. | Lustra wklęsło-wypukłe bezpieczne | Zestaw składający się z 10 sztuk luster wklęsło-wypukłych. Lustra wykonane z bezpiecznego materiału (bez szkła), dwustronne, każde o wymiarach 10x10 cm (z tolerancją +/- 2 cm). | zestaw | 3 |
| 28. | Krążek Newtona z wirownicą ręczną | Krążek Newtona na podstawie, wprawiany w ruch za pomocą ręcznej wirownicy; średnica krążka: min. 18 cm. | szt. | 14 |
| 29. | Zestaw cylindrów metalowych jednakowy ciężar | Zestaw minimum 6 różnych cylindrów o tej samej masie i o tej samej średnicy, o różnej objętości wykonanych z metali i ich stopów np.: aluminium, miedź, ołów, mosiądz, żelazo, cynk. W górnej części cylindrów otwór, przez który można przewlec sznurek lub drut do zawieszenia. | szt. | 14 |
| 30. | Bloki metali - kostki o jednakowej objętości z zawieszkami | Zestaw minimum 6 sześcianów z zawieszkami o jednakowej objętości, różnej masie (bok ok. 20 mm) wykonanych z różnych metali i stopów metali np.: miedzi, mosiądzu, ołowiu, cynku, stali, aluminium. | szt. | 14 |
| 31. | Zestaw sprężyn z zawieszkami | Zestaw składający się z minimum różnych 12 sprężyn metalowych, zwojowych, ściągających, zaopatrzonych w obu końcach w zawieszki lub ukształtowane końcówki w kształcie haczyków. | szt. | 14 |
| 32. | Zestaw skał i minerałów oraz skamielin | Zestaw składających się z: kompletu minimum 48 różnych skał w drewnianej skrzyneczce (zestaw zawiera podstawowe skały magmowe, osadowe i metamorficzne, każdy okaz posiada oznaczenie z numerem ułatwiające identyfikację oraz spis w j. polskim) oraz z kompletu minimum 48 okazów minerałów i skamieniałości w drewnianej skrzyneczce (każdy okaz posiada oznaczenie z numerem ułatwiające identyfikację oraz spis w j. polskim). Rozmiar pojedynczych okazów ok. 3 cm. | szt. | 2 |
| 33. | Zestaw szkła laboratoryjnego | Zestaw: Kolba miarowa z korkiem poj. 25 ml - 1 szt.; Kolba miarowa z korkiem poj. 200 ml - 1 szt.; Pipeta jedno – miarowa poj. 5 ml - 1 szt.; Pipetka – kroplomierz - 2 szt.; Cylinder miarowy z wylewem poj. 25 ml - 1 szt.; Kolba Erlenmeyera z korkiem poj. 25 ml - 1 szt.; Kolba Erlenmeyera poj. 25 ml - 1 szt.; Kolba Erlenmeyera poj. 50 ml - 4 szt.; Probówka Ø 12 / 125 mm - 20 szt.; Probówka Ø 16 / 150 mm - 5 szt.; Probówka borowo – krzemowa Ø 13 / 115 mm - 5 szt.; Probówka borowo – krzemowa z korkiem - 2 szt.; Zlewka szklana poj. 10 - 15 ml - 3 szt.; Zlewka szklana poj. 20 - 25 ml - 3 szt.; Zlewka PP poj. 25 ml - 3 szt.; Zlewka PP poj. 40 ml - 1 szt.; Bagietka - 1 szt.; Lejek szkl. - 1 szt.; Korek gumowy - 2 szt.; Uchwyt do probówek - 1szt.; Statyw do probówek; wymiar otworów (minimum): 12 miejsc na próbówki 12-16 mm- 1 szt. (dopuszczalny: komplet kilku statywów posiadający minimalną wymaganą liczbę otworów), materiał dowolny; Szczotka laboratoryjna do probówek – 1 szt.; Pipety Pasteura – 6 szt.; Tryskawka poj. 200-250 ml – 1 szt.; Butelka z zakraplaczem - 2 szt.; Rurka gumowa (miękka) fi7/ fi6 L-500mm - 1 szt.; Butelka na roztwory (250 i 500 ml) – 1 zest. | szt. | 15 |
| 34. | Cylindry miarowe PP | Zestaw cylindrów miarowych z wylewem wykonanych z polipropylenu. Komplet zawiera minimum 7 cylindrów o pojemności 10, 25, 50, 100, 250, 500, 1000 ml | zestaw | 15 |
| 35. | Moździerz z tłuczkiem porcelanowy | Moździerz porcelanowy z tłuczkiem (pistelem). Cechy produktu: porcelanowy moździerz wyposażony jest w matowe dno, posiada ukształtowany lejek do równomiernego zsypywania, nadaje się do ucierania lub ubijania, w zestawie dołączony porcelanowy tłuczek z matową końcówką. Średnica moździerza min. 80 mm, maks. 110 mm. | szt. | 14 |
| 36. | Palnik spirytusowy metalowy | Palnik wykonany z metalu, spirytusowy (alkoholowy). Zbiornik na paliwo o poj. min. 60 ml. W komplecie: knot. Palnik wyposażony w kołpak, a także w mechanizm pozwalający na regulację płomienia poprzez regulacje długości knota. | szt. | 14 |
| 37. | Lejki PP (rożne rozmiary) | Zestaw minimum 3 równych lejków laboratoryjnych o średnicach 50, 75 i 100 mm. Każdy lejek laboratoryjny wykonany z polipropylenu, posiada wewnątrz gładkie ścianki, kolor: mleczno-przezroczysty. Kąt ścianek 60 st. | komplet | 9 |
| 38. | Statyw laboratoryjny z wyposażeniem | Komplet składający się z (1) podstawy statywu, prostokątnej, metalowej (lakierowanej lub nierdzewnej) lub marmurowej, o wym. min. 20x12 cm; (2) pręta stalowego wys. min. 60 cm z gwintem umożliwiającym montaż w podstawie; (3) czterech łączników krzyżowych i jednego równoległego; łączniki z metalu, każdy wyposażony w dwie śruby, zakończone plastikowymi lub metalowymi końcówkami ułatwiającymi ich dokręcanie; (4) dwóch łap uniwersalnych półokrągłych, dwupalczastych, metalowych, dł. 15-20 cm, maksymalny rozchył szczęk nie więcej niż 9 cm, szczęki wyłożone miękkim, antypoślizgowym materiałem (np. filc, silikon, korek), regulacja rozwarcia śrubami motylkowymi; (5) trzech uchwytów pierścieniowych, metalowych: dwu o średnicy 5 cm, jednego o średnicy 10 cm, długość pręta: 8-12 cm. | szt. | 7 |
| 39. | Szkiełka podstawkowe i nakrywkowe | Zestaw: szkiełka podstawkowe 50 sztuk + 100 sztuk szkiełek nakrywkowych do wykonania preparatów mikroskopowych. | szt. | 7 |
| 40. | Paski wskaźnikowe pH | Paski do pomiaru pH, czteropolowe, zakres pomiaru: od 1 do 14, stopniowanie co 1 stopień. Paski w wielorazowym opakowaniu z tworzywa sztucznego. 1 opakowanie zawiera minimum 100 pasków. Załączona barwna skala porównawcza. | szt. | 7 |
| 41. | Metale i ich stopy (zestaw) | Zestaw minimum 12 płytek/sztabek wykonanych z różnych metali i ich stopów, w tym min.. aluminium, stali nierdzewnej, cynku, stali ocynkowanej, mosiądzu, brązu, miedzi i mosiądzu. Każda próbka musi być oznaczona symbolem naniesionym w sposób trwały, pozwalającej na identyfikację rodzaju materiału. Wymiar sztabki/płytki: dł. min.45 mm, szer. min. 20 mm. Całość zapakowana w pudełko (etui) do przechowywania i przenoszenia. | szt. | 4 |
| 42. | Zestaw do badania wody | Zestaw naczyń, przyrządów i odczynników zapakowany w walizkę lub skrzynkę do przenoszenia i przechowywania. Funkcjonalność: umożliwia przeprowadzenie minimum 400 testów kolorystycznych określających zawartość azotynów, azotanów, fosforanów, amoniaku, jonów żelaza, twardości i ph badanej wody oraz zmierzenie kwasowości gleby. W zestawie instrukcja w języku polskim z opisem metodyki badań. W skład zestawu wchodzą (minimum): strzykawki, bibuły osuszające, 4 probówki, stojak do probówek, łyżeczka lub łopatka do pobierania gleby, kwasomierz Helliga (płytka i płyn), 3 łyżeczki do odczynników sypkich, skale barwne (porównawcze) do odczytywania wyników, 15 zamykanych butelek z tworzywa z mianowanymi roztworami wskaźników, siatka lub sitko do usuwania zanieczyszczeń mechanicznych pobieranej wody. | szt. | 4 |
| 43. | Okulary ochronne | Gogle chroniące przed kroplami cieczy, gazami i pyłami składające się z szybki z poliwęglanu, elastycznej oprawy oraz taśmy, umożliwiającej szczelne dopasowane do twarzy. Posiadają możliwość używania ich z okularami korekcyjnymi. Spełniają wymagania normy EN166 1 B 3 4: 1 - Klasa optyczna, B - uderzenia kulki 6mm o prędkości 120 m/s (368mph), 3 - Płyny, 4 - Duże cząstki lotne. Posiadają oznakowanie CE zgodne z powyższą normą. | szt. | 27 |
| 44. | Fartuchy ochronne | Fartuch laboratoryjny, płócienny (100% bawełny), w kolorze białym, zapinany, dopuszczalne zapięcie na guziki lub nierdzewne springi; długi rękaw, dwie kieszenie, pasek regulujący obwód. Rozmiar: 7 szt. XS, 10 szt. S, 10 szt.: M. | szt. | 27 |
| 45. | Rękawiczki lateksowe | Pudrowane, diagnostyczne i ochronne rękawice lateksowe (z kauczuku naturalnego), niejałowe, do jednorazowego użycia, rozmiar: S (6 op.) i M (2 op.), 1 opakowanie = 100 sztuk, środek pudrujący: skrobia (mączka) kukurydziana. | szt. | 7 |
| 46. | Płyta ociekowa | Płyta ociekowa wykonana z polistyrenu (PS) z 72 kołkami. Kołki są możliwe do zdjęcia w celu oczyszczenia. W dolnej części płyty rynienka (zbiorniczek) zamykana korkiem, zapobiegająca wylewaniu się pozostałości. W komplecie zestaw montażowy, wąż spustowy i mocowanie. Wymiar (+/- 10%): 450x630x110 mm. | szt. | 1 |
| 47. | Płyta grzejna mała | Płyta grzejna elektryczna, jednopalnikowa, wolnostojąca. Obudowa ze stali szlachetnej i tworzywa sztucznego. Powierzchnia grzejna stalowa lub żeliwna o średnicy do 100 mm. Nóżki antypoślizgowe z tworzywa lub gumy. Temperatura grzania regulowana bezstopniowo do max. 350°C. Posiada zabezpieczenie przed przegrzaniem oraz miejsce na zwinięcie kabla. Moc: 450-550 W. Zasilanie: 230 V/50 Hz. Wymiary zewnętrzne nie większe niż (szer.x dł. x wys.): 15 x 15 x wys. 7 cm. | szt. | 2 |
| 48. | Czajnik bezprzewodowy | Czajnik elektryczny. Poj. maks. 1,7 l., moc max 2400W. Funkcje: elektroniczna regulacja temperatury z możliwością ustawienia na 50/60/70/85/100 st. C; wyświetlacz LED informujący na bieżąco o aktualnej temperaturze, informacja o aktualnej temp. wody dostępna także po zak. ogrzewania; możliwość podgrzania wody do 100 st. C oraz do ustalonego poziomu temperatury (50/60/70/85/100 st. C) i jej utrzymywania przez 30 min. Ułatwienia dla osób niepełnosprawnych: sygnalizacja dźwiękowa rozpoczęcia pracy oraz osiągnięcia zadanej temp., podświetlane przyciski i wskaźniki; zabezpieczenie pokrywy przez przypadkowym otwarciem; ochrona przed przegrzaniem, automatyczne wyłączenie przy zdjęciu z podstawy. Wyposażenie: filtr zanieczyszczeń, schowek na kabel sieciowy w podstawie, kabel sieciowy min. 0,75 cm, instrukcja w j. polskim. | szt. | 1 |
| 49. | Drążek teleskopowy | Drążek teleskopowy z włókna szklanego, regulowany stopniowo w zakresie długości od 145 do 275 cm. Umożliwia łatwy montaż końcówek w postaci uchwytów, próbników, sit, czerpaków itp. | szt. | 1 |
| 50. | Zlewka-czerpak z zaciskiem | Końcówka robocza możliwa do zamontowania na oferowanym drążku teleskopowym. Składa się z czerpaka kątowego z taśmą napinającą ze stali szlachetnej oraz zlewki PE o poj. 1000 ml, z podziałką, z wylewką. Konstrukcja czerpaka umożliwia: ustawienie kąta odchylenia od osi drążka, regulację taśmy napinającej, obrócenie zlewki w celu zmiany kierunku wylewania cieczy oraz regulację kąta nachylenia w zakresie od 0 do 180°. | szt. | 1 |
| 51. | Sieć workowa z dnem sitowym | Końcówka robocza możliwa do zamontowania na oferowanym drążku teleskopowym. Składa się z płóciennej osłony o głębokości 240 mm, zawieszonej na obręczy o śr. 260 mm, w dnie osłony sito o wielkości oczka: 1,5 mm. | szt. | 1 |
| 52. | Krążek Secchi'ego z linką | Dysk z lakierowanego metalu lub tworzywa sztucznego (wówczas z obciążnikiem) z naniesionymi polami czarno-białymi, służący do określania głębokości i przejrzystości wody i przenikania światła. Posiada uchwyt do zaczepiania linki oraz linkę nawiniętą na uchwyt. Średnica krążka min. 19 cm, długość linki min. 1 m. | szt. | 7 |
| 53. | Globus indukcyjny 25 cm | Globus indukcyjny z kulą o czarnej, matowej powierzchni, co umożliwia używanie jej, jak tradycyjnej tablicy szkolnej - na kuli można kreślić i pisać kredą, przy czym wykonane napisy i rysunki dają się z niej usunąć, podobnie jak z tablicy szkolnej. W komplecie kolorowe kredy oraz instrukcja. Średnica kuli 25-28 cm, wysokość globusa z podstawą maks. 40 cm. | szt. | 14 |
| 54. | Globus konturowy 25 cm | Globus o średnicy kuli 25-28 cm z zaznaczonymi konturami lądów, siatką kartograficzną oraz granicami państw. Po powierzchni można pisać mazakami sucho-ścieralnymi (dołączone 4 mazaki wraz z gąbką) | szt. | 14 |
| 55. | Globus fizyczny ucznia | Globus fizyczny o średnicy kuli 20-25 cm. Podstawa z tworzywa sztucznego. | szt. | 14 |
| 56. | Deska do krojenia | Deska kuchenna sztywna, kształt zbliżony do prostokąta, może posiadać otwór (uchwyt) w obrysie deski. Materiał: tworzywo sztuczne przeznaczone do kontaktu z żywnością. Wymiary: dł.: 30-40 cm, szer. 20-30 cm, gr.: 0,3-0,8 cm. | szt. | 27 |
| 57. | Saperka | Saperka ze stali węglowej, w zestawie z pokrowcem. Wykonana w całości ze stali, malowana farbą zabezpieczająca przed korozją. Posiada system składania "na trzy", saperka składa się do wielkości głowni (części kopiącej). Górne krawędzie szpadla zagięte, umożliwia to wbijanie łopatki butem i kopanie w twardym podłożu. Długość całkowita: max. 50 cm, wymiary łopatki: 17 cm x 13 cm (+/- 1 cm). W komplecie pokrowiec, wykonany z wodoodpornego materiału. | szt. | 5 |
| 58. | Klasowy zestaw zegarów | Zestaw 25 zegarów: 1 dużego (średnica ok. 34 cm) zegara demonstracyjnego oraz 24 mniejszych (średnica ok. 10 cm) przeznaczonych dla uczniów. Wszystkie tarcze mają wbudowany system kół zębatych, dzięki czemu automatycznie zachowane są relację minut i godzin w trakcie ćwiczeń. Wskazówki zegarów (minutowa i godziowa) w różnych kolorach, na tarczach zegarowych naniesione oznaczenia liczbowe godzin oraz podział na minuty. | szt. | 1 |
| 59. | Zestaw do ekeperymentów - polimery | Zestaw do eksperymetów wyjaśniających zagadnienie polimerów. Zawiera pomoce dla nauczyciela i 10 uczniów, w tym: 75 g mleczanu wapnia w proszku, 1l roztworu alginianu sodu w butelce, 10 strzykawek 50 ml, 10 kubeczków 100 ml, 10 miseczek 250 ml z przykrywką, 10 drewnianych mieszadełek, 10 barwników spożywczych w zgrzanej pipecie (różne kolory), 1 miarka 5 g/5 ml, 10 małych torebek strunowych, 10 fartuchów jednorazowych, 10 podkładek, 10 kart pracy, 1 zestaw nauczycielski (1 x strzykawka, 1 x kubeczek 100 ml, 1 x miseczka 250 ml, 1 x mieszadełko, 1 x pipeta z barwnikiem, 1 x mała torebka strunowa) + instrukcja i scenariusz zajęć. | szt. | 2 |
| 60. | Zestaw do eksperymentów - ciecz nienewtonowska | Zestaw do eksperymetów wyjaśniających zagadnienie polimerów i cieczy nienewtonowskiej. Zawiera pomoce dla nauczyciela i 10 uczniów, w tym: 500 ml roztworu wodnego PVA, 100 ml roztworu boraksu, 10 plastikowych miseczek o pojemności 250 ml z przykrywką, 10 drewnianych mieszadełek, 10 pipet Pasteura 3 ml, 1 zlewka 100 ml, 10 fartuchów jednorazowych, 10 kart pracy, 10 podkładek, zestaw nauczycielski (1 x miseczka 250 ml z przykrywką, 1 x mieszadełko, 1 x 3 ml pipeta) + instrukcja i scenariusz zajęć. | szt. | 2 |
| 61. | Zestaw do doświadczeń - sztuczny śnieg | Zestaw do eksperymentów wyjaśniających zagadnienie absorbcji, superabsorbentów i polimerów. Zawiera pomoce dla nauczyciela i 10 uczniów, w tym: 10 probówek 10 ml z odczynnikiem (poliakrylan sodu), 10 pieluch jednorazowych, 20 plastikowe kubeczki o pojemności 50 ml, 10 plastikowych kubeczków o pojemności 250 ml, 10 plastikowych miseczek o pojemności 500 ml z przykrywkami, 10 drewnianych mieszadełek, 10 fartuchów jednorazowych, 10 kart pracy, 10 podkładek, zestaw nauczycielski (1 x probówka z odczynnikiem, 1 x pielucha jednorazowa, 2 x kubeczek 50 ml, 1 x kubeczek 250 ml, 1 x miseczka 500 ml z przykrywką, 1 x mieszadełko) + instrukcja i scenariusz zajęć. | szt. | 2 |
| 62. | Zestaw do doświadczeń - barwy | Zestaw do eksperymentów wyjaśniających zagadnienie absorpcji, superabsorbentów, hydrożeli, wchłaniania oraz barw i ich pochodnych. Zawiera pomoce dla nauczyciela i 10 uczniów, w tym: 10 dużych probówek z nakrętką, 10 probówek z rosnącymi kryształkami (hydrożelem), 30 plastikowych kubeczków 100 ml, 30 pipet z barwnikiem (10x3 kolory), 30 drewnianych mieszadełek, 10 plastikowych łyżeczek, 10 fartuchów jednorazowych, 10 kart pracy, 10 podkładek, zestaw nauczycielski (1 x probówka z nakrętką, 1 x kryształki, 3 x kubeczek, 3 x barwnik - różne kolory, 3 x mieszadełko, 1 x plastikowa łyżeczka, rękawiczki jednorazowe) + instrukcja i scenariusz zajęć | szt. | 2 |
| 63. | Zestaw do doświadczeń - superabsorbenty | Zestaw do przeprowadzenia obserwacji naukowych. Pozwala na "hodowlę" polimerowego aligatora i obserwacje zmian w jego wyglądzie w zależności od warunków. Zawiera: zczegółową instrukcję wykonania eksperymentu, wyjaśnienie zachodzących reakcji, poruszanego zagadnienia, produkty potrzebne do przeprowadzenia eksperymentu - polimerowego aligatora. | szt. | 20 |

Zapytanie ofertowe nr RPOWL/12.02/2017/07/02

***Załącznik nr 2***

**Zamawiający: Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Kochanowskiego, ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin**

**Wykonawca**:

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

**reprezentowany przez:**

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**OŚWIADCZENIA WYKONAWCY**

Działając w imieniu ww. Wykonawcy oświadczam, że Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu nr RPOWL/12.02/2017/07/02 na dostawę wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”, a mianowicie:

1. posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień

2. znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie Zamówienia

3. nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym; przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem 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, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych; c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika; d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

………………………………..……………………….. ……………………………………………………………………………

Miejscowość i data Podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

*\* w przypadku pełnomocnictwa załączyć posiadane pełnomocnictwo podpisane przez osobę uprawnioną do reprezentowania Wykonawcy na podstawie wpisu w odpowiednim rejestrze.*

Zapytanie ofertowe nr RPOWL/12.02/2017/07/02

***Załącznik nr 3***

**Wykaz zrealizowanych dostaw**

Nazwa Wykonawcy …………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wartość** | **Przedmiot** | **Daty wykonania (od-do)** | **Odbiorca** |
| **1.** |  |  |  |  |

*Do wykazu należy dołączyć dowody potwierdzające, że wykazane dostawy zostały wykonane należycie.*

**.**

Zapytanie ofertowe nr RPOWL/12.02/2017/07/01

***Załącznik nr 4***

**Umowa nr \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

zawarta dnia …………………… w wyniku postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzonego zgodnie z zasadą konkurencyjności w rozumieniu Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 (znak sprawy SP2.S.081.1.2017) pomiędzy:

**Gminą Lublin, Pl. Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin, NIP:9462575811,**

**reprezentowaną przez Dyrektora Szkoły Podstawowej nr 2 im. Jana Kochanowskiego w Lublinie, ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin - mgr Danutę Giletycz**

zwaną w dalszej treści umowy **„Zamawiającym”**a

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

NIP:…………………….., REGON:……………………, wpisanym do rejestru……………………… reprezentowanym przez:

…………………………………………………………………………………………………

zwanym w dalszej treści umowy „**Wykonawcą**”

treści następującej:

**§ 1.**

1.Umowa niniejsza została zawarta po przeprowadzeniu postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzonego zgodnie z zasadą konkurencyjności w rozumieniu Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, znak sprawy SP2.S.081.1.2017, na podstawie którego oferta Wykonawcy została wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca oświadcza, że spełnia warunki określone zapytaniu ofertowym nr RPOWL/12.02/2017/07/02.

2.Wykonawca zobowiązuje się do wykonywania na rzecz Zamawiającego **dostawy wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”** oraz ilości wymienionych w ofercie przetargowej z dnia ………………. roku, stanowiącej załącznik numer 1 do umowy, o parametrach określonych w wykazie asortymentowo-ilościowy przedmiotu zamówienia –Załącznik numer 2 do umowy.

3. **Zamówienie odbywa się na potrzeby realizacji projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”, nr RPLU.12.02.00-06- 0217/16, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, zwanego dalej „Projektem”.**

4. **Projekt jest realizowany w ramach Osi priorytetowej 12 Edukacja, kwalifikacje i kompetencje Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, Priorytet inwestycyjny 10i Ograniczenie i zapobieganie przedwczesnemu kończeniu nauki szkolnej oraz zapewnianie równego dostępu do dobrej jakości wczesnej edukacji elementarnej oraz kształcenia podstawowego, gimnazjalnego i ponadgimnazjalnego, z uwzględnieniem formalnych, nieformalnych i pozaformalnych ścieżek kształcenia umożliwiających ponowne podjęcie kształcenia i szkolenia, Działanie 12.2 Kształcenie ogólne.**

**§ 2.**

1.Wartość przedmiotu zamówienia strony ustalają na kwotę netto w kwocie ................................ zł (słownie: ............................................ zł), powiększonej o obowiązujący   
w tym zakresie podatek VAT w wysokości ....... %, w kwocie ........................................ zł (słownie: .................................................................... zł), co daje ostateczną kwotę do zapłaty w wysokości .................. zł (słownie: ................................................ zł).

2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 obejmuje wszystkie czynności niezbędne do prawidłowego wykonania umowy, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia oraz złożoną przez Wykonawcę Ofertą, nawet, jeśli czynności te nie zostały wprost wyszczególnione w treści niniejszej umowy. Wykonawca mając możliwość uprzedniego ustalenia wszystkich warunków technicznych związanych z realizacją umowy, nie może żądać podwyższenia wynagrodzenia nawet, jeżeli z przyczyn od siebie niezależnych nie mógł przewidzieć wszystkich czynności niezbędnych do prawidłowego wykonania niniejszej Umowy.

**§ 3.**

1. Wykonawca zobowiązuje się do zrealizowania dostawy całości przedmiotu zamówienia w ciągi 21 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy, nie później jednak niż do dnia 04.09.2017 r.

2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar określony w zamówieniu na własny koszt i ryzyko, w godzinach pracy jednostki Zamawiającego wraz z wniesieniem dostarczonego przedmiotu zamówienia do pomieszczeń Zamawiającego.

3. Wartość przedmiotu zamówienia obejmuje cenę przedmiotu zamówienia oraz wynagrodzenie z tytułu kosztów ubezpieczenia i transportu przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

3.Upoważnieni pracownicy Zamawiającego i przedstawiciele Wykonawcy podpiszą, potwierdzający zgodność dostawy z zamówieniem bezusterkowy protokół zdawczo - odbiorczy.

4.Dostarczany przedmiot zamówienia musi posiadać wskazane w zamówieniu ofertowym właściwości, oraz być nowy, nieużywany, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych, fizycznych i prawnych, w tym wolny od obciążeń prawami osób trzecich.

5. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia wraz z przedmiotem zamówienia instrukcji obsługi w języku polskim, kart gwarancyjnych oraz innych dokumentów wymaganych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.

6. Dostarczone produkty są objęte minimum 12-miesięczną gwarancją. Termin gwarancji rozpoczyna się od dnia wykonania dostawy.

7. Zamawiającemu przysługują uprawnienia z tytułu rękojmi na zasadach określonych w kodeksie cywilnym. Okres rękojmi za wady jest równy okresowi udzielonej gwarancji jakości.

**§ 4.**

1.Zamawiający, z zastrzeżeniem ust. 4 niniejszego paragrafu, zobowiązuje się do zbadania przedmiotu zamówienia dostarczonego zgodnie z zamówieniem w ciągu 3 dni od jego dostarczenia, w zakresie zgodności przedmiotu zamówienia w stosunku do treści oferty przetargowej (pod względem jakościowym).

2.W razie stwierdzenia przez Zamawiającego nieprawidłowości, o których mowa w ust. 1, Zamawiający złoży Wykonawcy pisemną reklamację w terminie 7 dni, liczonych od upływu terminu przeznaczonego na zbadanie towaru, o którym mowa w ust. 1.

3.Wykonawca jest zobowiązany rozpatrzyć reklamację w terminie 3 dni od dnia jej otrzymania, a w przypadku jej uwzględnienia dostarczyć w terminie 3 dni od dnia uwzględnienia reklamacji towar zgodnie z zamówioną ilością i asortymentem posiadający właściwości wskazane w zapytaniu ofertowym. Nie uznanie reklamacji wymaga udzielenia pisemnej odpowiedzi. Brak odpowiedzi w terminie 3 dni uważa się za uznanie reklamacji.

4. W przypadku wykrycia wad dostarczonego towaru podczas jego eksploatacji, Zamawiający ma prawo złożenia reklamacji w każdym czasie trwania umowy, zawiadamiając Wykonawcę niezwłocznie po ujawnieniu wady. Przepisy ust. 3 stosuje się odpowiednio.

5.Osobami koordynującymi wykonanie przedmiotu zamówienia ze strony Zamawiającego są: …………………………………………………………………………………………………………..**.**

6.Osobami koordynującymi wykonanie przedmiotu zamówienia ze strony Wykonawcy są: …………………………………………………………………………………………………………..**.**

7. Wykonawca telefonicznie lub drogą elektroniczną powiadomi Zamawiającego o planowanym terminie dostawy minimum jeden dzień wcześniej.

**§ 5.**

1.Zamawiający zobowiązuje się dokonać zapłaty należności za dostarczony towar zgodnie z zamówieniem, według cen jednostkowych określonych w ofercie Wykonawcy.

2. Zamawiający dokonuje zapłaty przelewem, po dostarczeniu przedmiotu zamówienia w ciągu 30 dni kalendarzowych od daty prawidłowego wystawienia faktury, na rachunek Wykonawcy wskazany na fakturze.

3.Warunkiem dokonania płatności w terminie wskazanym w ust. 2, jest zgodność dostawy z przedmiotem zamówienia.

4.Podstawą zapłaty jest poprawnie wystawiona faktura, zgodnie ze zamówieniem, wraz z załączonymi bezusterkowymi dokumentami ilościowego i jakościowego odbioru przedmiotu zamówienia podpisanymi przez obie strony lub upoważnione przez nie na piśmie osoby. Ponadto Zamawiający wymaga, aby na fakturach zostały ujęte uwagi dotyczące Zamawiającego.

5. Zamawiający zastrzega, że niedopuszczalny jest przelew wierzytelności wynikających z niniejszej umowy bez zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie pod rygorem nieważności.

6. W sytuacji, gdy Wykonawca nie jest w stanie terminowo zrealizować dostawy przedmiotu zamówienia i zgodnego z opisem zawartym w załączniku nr 2 do umowylub jego właściwego odpowiednika, Zamawiający ma prawo do nabycia towaru poza obowiązującą umową i obciążenia kosztami zakupu Wykonawcę.

**§ 6.**

1. Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy, jeżeli:

1. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub dalsze wykonywanie umowy może zagrozić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim przypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.
2. Wykonawca dokonał cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na rzecz osób trzecich bez pisemnej zgody Zamawiającego pod rygorem nieważności;
3. Zostanie orzeczone zajęcie majątku Wykonawcy uniemożliwiające mu należyte wykonanie umowy lub zostanie złożony wniosek o ogłoszenie upadłości Wykonawcy, wniosek o wszczęcie postępowania naprawczego lub w stosunku do Wykonawcy zostanie wszczęte postępowanie likwidacyjne;
4. Wykonawca opóźnia się z przystąpieniem do realizacji umowy przez okres co najmniej 3 dni.
5. Wykonawca ze swej winy przerwał realizację umowy i nie podejmuje jej przez okres, co najmniej 3 dni.
6. Wykonawca wykonuje umowę niezgodnie z jej warunkami, w szczególności nie zachowuje właściwej jakości wykonywanych dostaw.

2. W razie zaistnienia okoliczności, o których mowa w ust. 1 pkt. 4) – 6) niniejszego paragrafu, Zamawiający wzywa Wykonawcę w terminie 7 dni do zaniechania w wyznaczonym terminie naruszeń, a po bezskutecznym upływie wyznaczonego terminu, może odstąpić od Umowy.

3. Odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy następuje z chwilą pisemnego zawiadomienia Wykonawcy o przyczynie odstąpienia od umowy. W takim przypadku:

1. zapłata za wykonanie dostawy zostanie wstrzymana do czasu wykonania dostawy przez innego Wykonawcę i zostanie uregulowana nie wcześniej niż po odbiorze końcowym dostawy wykonanej przez innego Wykonawcę;
2. ustalenie wysokości zapłaty zostanie dokonane na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego wykonanej dostawy, sporządzonego na podstawie danych asortymentowo-cenowych zawartych w ofercie Wykonawcy stanowiącej załącznik nr 1 oraz Wykazie asortymentowo-ilościowym przedmiotu zamówienia - załącznik nr 2 do niniejszej umowy, podpisanego przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego i Wykonawcy.

4. Oświadczenie o odstąpieniu od umowy może zostać złożone w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o okolicznościach określonych w ust.1.

5. W przypadku stwierdzenia dostaw wadliwie wykonanych, kosztami ich naprawy obciążony zostanie Wykonawca, z którym rozwiązano umowę poprzez odstąpienie.

**§ 7.**

1. Zamawiającemu przysługuje prawo do rozwiązania umowy, jeżeli:

1. zostanie wszczęte postępowanie upadłościowe, układowe lub likwidacyjne wobec Wykonawcy;
2. nastąpi znaczne pogorszenie sytuacji Wykonawcy, szczególnie w razie powzięcia wiadomości o wszczęciu postępowania egzekucyjnego wobec majątku Wykonawcy;
3. Wykonawca w chwili zawarcia umowy podlegał wykluczeniu z postępowania na podstawie warunków udziału w postępowaniu określonych w zapytaniu ofertowym, w szczególności w związku z istnieniem powiązań osobowych lub kapitałowych Wykonawcy z Zamawiającym;
4. Wykonawca opóźnia się z dostarczeniem towaru powyżej 7 dni kalendarzowych.

2. Rozwiązanie umowy następuje z chwilą pisemnego zawiadomienia Wykonawcy o jej przyczynie.

3. Uzasadnione koszty związane z rozwiązaniem umowy ponosi Strona, z winy której nastąpiło rozwiązanie umowy.

**§ 8.**

1. W przypadku nieterminowej dostawy towaru Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę umowną, w wysokości 2% wartości brutto umowy określonej w § 2 ust. 1 , za każdy dzień opóźnienia.

2.Zamawiający uprawniony jest do potrącenia kar umownych z wynagrodzenia należnego Wykonawcy, na co Wykonawca wyraża zgodę.

3.Zamawiający pisemnie powiadomi Wykonawcę o naliczeniu kar umownych i wezwie do ich zapłaty w terminie 3 dni, w przypadku zaś braku zapłaty w wyznaczonym terminie potrącenia mogą być dokonywane przez Zamawiającego w sposób określony w ust. 2.

4.W przypadku wystąpienia siły wyższej Wykonawca będzie zwolniony z zapłaty kar umownych za opóźnienia przewidziane w niniejszej umowie, chyba że kary te były należne już przed zaistnieniem siły wyższej, albo nie były z siłą wyższą związane. Na potrzeby niniejszej umowy, pod pojęciem „s*iły wyższej*” Strony rozumieją zewnętrzne, nieprzewidziane zdarzenia pozostające poza kontrolą Stron, w szczególności wojny i innego działania o charakterze zbrojnym, działania siły przyrody, akty terroru, zamieszki, rozruchy, strajki i inne działania zagrażające porządkowi publicznemu, decyzje lub działania władz publicznych, a także klęski żywiołowe.

5. Strony ustalają, że Zamawiający może dochodzić odszkodowania w kwotach przenoszących zastrzeżone kary umowne.

**§ 9.**

1. W przypadku niewykonania niniejszej umowy oraz nieuzasadnionego rozwiązania umowy przez Wykonawcę, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10 % wartości brutto niezrealizowanej części umowy.

2. W przypadku rozwiązania umowy przez Zamawiającego w trybie przewidzianym w § 6 i §7, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.

**§ 10.**

1.Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany istotnych postanowień zawartej umowy, w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadku wystąpienia co najmniej jednej z okoliczności wymienionych poniżej, obejmujących:

1. w części dotyczącej wysokości wynagrodzenia brutto, która będzie wynikać ze zmiany w prawie właściwym dla podatku od towarów i usług VAT - w razie zmiany stawki podatku VAT po zawarciu umowy, strony obowiązywać będzie nowa stawka podatku z datą wprowadzenia jej w życie przepisami, a zmiana kwoty brutto wartości umowy z tego tytułu jest akceptowana przez strony bez konieczności składania dodatkowych oświadczeń i zmiany umowy zmiany obowiązujących przepisów, jeżeli konieczne będzie dostosowanie treści umowy do aktualnego stanu prawnego;
2. w części dotyczącej wysokości wynagrodzenia, która będzie wynikać z wprowadzenia przez Wykonawcę nowych, niższych w stosunku do obowiązujących w umowie, cen za przedmiot zamówienia;
3. zmiana terminów realizacji dostawy - zmiany te mogą wystąpić na skutek negatywnych losowych, nie dających się przewidzieć w dniu zawarcia umowy okoliczności, mających bezpośredni negatywny wpływ na realizację dostaw, wystąpienia zdarzeń siły wyższej, jako zdarzenia zewnętrznego, niemożliwego do przewidzenia i niemożliwego do zapobieżenia;
4. zmiany terminu obowiązywania umowy – w przypadku zmiany terminów realizacji dostaw, dopuszcza się przedłużenie okresu obowiązywania umowy.
5. zmiany prawa, wchodzącej w życie po zawarciu umowy, powodującej konieczność zmiany umowy w celu dostosowania jej do prawa wraz ze skutkami wprowadzenia tej zmiany,
6. zmiany wytycznych horyzontalnych i/lub programowych dla Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, wchodzącej w życie po zawarciu umowy, powodującej konieczność zmiany umowy w celu dostosowania jej do wytycznych wraz ze skutkami wprowadzenia tej zmiany,
7. zmiany wynikającej z powstania niezgodności pomiędzy zapisami umowy a treścią oferty i/lub zapytania ofertowego.
8. w przypadku aktualizacji rozwiązań ze względu na postęp technologiczny (np. wycofanie z obrotu sprzętu, pomocy lub wyposażenia), zmiana nie może spowodować zmiany ceny wynikającej z oferty, na podstawie której był dokonany wybór Wykonawcy. Zmiana może dotyczyć sytuacji, gdy model towaru określony w ofercie, a następnie w umowie, przestał być produkowany/dostarczany i jest niedostępny, co będzie potwierdzone stosownym dokumentem. W takiej sytuacji Wykonawca może zaproponować inny model towaru, który musi spełniać warunki określone w zapytaniu ofertowym, za cenę określoną w ofercie i umowie.

2. Inicjatorem zmian może być Zamawiający lub Wykonawca poprzez pisemne wystąpienie w okresie obowiązywania umowy zawierające opis proponowanych zmian i ich uzasadnienie.

3. Zmiana adresu, nazwy lub formy organizacyjno-prawnej którejkolwiek ze Stron umowy nie stanowi zmiany jej treści i nie wymaga sporządzenia aneksu do umowy. Strony zobowiązują się do informowania siebie wzajemnie o zmianie formy organizacyjno-prawnej lub o zmianie adresu. Zawiadomienie uważa się za skutecznie doręczone, jeżeli zostanie sporządzone na piśmie i dostarczone drugiej stronie. W przypadku braku zawiadomienia drugiej strony o zmianie siedziby i adresu, doręczenia korespondencji na dotychczas znany adres uważa się za skuteczne.

**§ 11.**

1. W sprawach nieuregulowanych umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu cywilnego.

2. Ewentualne spory wynikłe na tle realizacji umowy, których strony nie rozstrzygną polubownie będą rozstrzygane przez sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.

**§ 12.**

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

W załączeniu:

1) Oferta Wykonawcy,

2) Wykaz asortymentowo-ilościowy przedmiotu zamówienia.

3) Protokół zdawczo - odbiorczy.

**Wykonawca Zamawiający**

………………………… ………………………

*\*niepotrzebne usunąć*

**PROTOKÓŁ ZDAWCZO - ODBIORCZY**

**Sporządzony:**

Miejscowość: ……………………..…… Data:……………………

Na podstawie: umowy nr .........................................................................................,

zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia zgodnie z zasadą konkurencyjności w rozumieniu Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, znak sprawy SP2.S.081.1.2017na **dostawy wyposażenia, sprzętu i pomocy dydaktycznych w ramach projektu „Młodzi, aktywni, ciekawi świata”**

**Pomiędzy:**

Zamawiającym :

Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Kochanowskiego

Adres: ul. Mickiewicza 24, 20-433 Lublin

a:

Wykonawcą:

………………………………………………

*(Nazwa i adres/pieczęć firmowa)*

Przedmiot dostawy/zamówienia:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p | Nazwa | J.m. | Liczba |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\*

Komisja stwierdza **zgodność/niezgodność wykonania zamówienia z ww. umową**

Uwagi Komisji:

Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Podpisano:

Przedstawiciele Zamawiającego: Przedstawiciele Wykonawcy:

1. ……………………… 1. …………………………

2. ……………………… 2. …………………………

Pieczęć Zamawiającego Pieczęć Wykonawcy

…………………………….. ……………………………….

*\*w razie potrzeby wiersze powtórzyć lub zredukować*