

Projekt „W drodze po sukces”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Sporządzono na podstawie Regulaminu Udzielania Zamówień Publicznych o wartości do 130 000 zł
w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi

16.09.2021
data i miejsce sporządzenia

Zapytanie ofertowe nr 1/09/2021/SP111/P

Stosownie do postanowień Ustawy z 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t. jedn. Dz.U.2021.305), Ustawy z 11.09.2019 r. – prawo zamówień publicznych (tekst Dz.U. 2019. z roku 2019) zwracamy się z zapytaniem ofertowym na zakup i dostawę pomocy dydaktycznych do przyrody i matematyki oraz doposażenia SPE do Szkoły Podstawowej nr 111 w Łodzi w ramach projektu pn. „W drodze po sukces” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, nr umowy: RPLD.11.01.04-10-0006/19-00.

1. **Zamawiający:** Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi
ul. Jaracza 44/46,90-252 Łódź, tel.: (42) 633 12 56, e-mail: sp111.projekt3@poczta.fm
2. **Tryb udzielenia zamówienia:** Postępowanie o udzielenie zamówienia, którego wartość szacunkowa nie przekracza kwoty 130 000 złotych tj. zgodnie z art. 2, ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 z roku 2019) prowadzone jest w formie zapytania ofertowego, zgodnie z zasadą konkurencyjności obowiązującą w ramach Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 w sprawie szczególnych warunków realizacji zamówień publicznych udzielanych zgodnie z zasadą konkurencyjności. – Rozdział 6.5.2.
3. **Opis przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do przyrody i matematyki oraz doposażenia SPE.

Przedmiot zamówienia został podzielony na następujące pakiety:

PAKIET NR 1

1. Ułamki magnetyczne – 1 szt.
2. Mnożymy ułamki – 1 szt.
3. Szkieletowe konstrukcje brył – 3 szt.

Projekt „W drodze po sukces”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

4. Przybory PCV magnetyczne na tablicy PCV – 1 szt.
5. Klocki konstrukcyjne zestaw – 1 zest.
6. Zestaw akcesoriów do tablic suchościeralnych – 1 zest.

PAKIET nr 2

1. Klasowy zestaw atomów do budowy cząsteczek wraz z tablicą – 1 zest.
2. Kulkowe modele atomów – duży zestaw – 4 zest.

PAKIET nr 3

1. Zestaw sprzętu do terapii Biofeedback – 1 zest.

PAKIET nr 4

1. Kabina do terapii sensorycznej wraz z urządzeniami – 1 szt.

PAKIET nr 5

1. Zestaw do pobudzenia zmysłów wzroku i słuchu - 1 zest.
2. Kanapa PCV – 2 szt.
3. Zestaw wypoczynkowy: sofa + 2 fotele – 1 zest.

PAKIET nr 6

1. Suchy basen z piłeczkami – 1 szt.

PAKIET nr 7

1. Fotel do masażu – 1 szt.

Kody dotyczące przedmiotu zamówienia określone we Wspólnym Słowniku Zamówień CPV:

39162100-6 - pomoce dydaktyczne;

39162110-9 - sprzęt dydaktyczny;

39162000-5 pomoce naukowe;

33693000-4 - pozostałe produkty terapeutyczne;

39162000-5 - pomoce naukowe;

30213100-6 komputery przenośne;

31710000-6 sprzęt elektorniczny;

37426000-0 – sprzęt do ćwiczeń równowagi;

39100000-3 – meble;

39150000-8 – różne meble i wyposażenie;

Dokładny opis przedmiotu zamówienia znajduje się w tabeli poniżej.

Opis przedmiotu zamówienia:

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
PAKIET nr 1	
<p>1. Ułamki magnetyczne</p> <p>Zestaw powinien składać się z min. 8 magnetycznych kół o średnicy 20 cm podzielonych na ułamki: $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{8}$, $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{12}$.</p>	1 szt.
<p>2. Mnożymy ułamki</p> <p>Zestaw do nauki ułamków powinien składać się z min. 50 kartoników z grubego kartonu z częściami ułamkowymi oraz z min. 50 przezroczystych kafelków z tworzywa.</p>	1 szt.
<p>3. Szkieletowe konstrukcje brył</p> <p>Zestaw powinien składać się z patyczków i kulek w różnych kolorach pozwalający na budowanie podstawowych figur i brył, w tym także koła i walca. Zestaw powinien zawierać min. 140 elementów.</p>	3 szt.
<p>4. Przybory PCV magnetyczne na tablicy PCV</p> <p>Zestaw powinien składać się m.in. z: kątomierza, liniału tablicowego, markerów, ekierki prostokątnej, ekierki równoramiennej, wskaźnika PCV, cyrkla tablicowego ze stopką magnetyczną.</p>	1 szt.
<p>5. Klocki konstrukcyjne – zestaw</p>	1 zest.

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
Zestaw klocków typu Lego powinien składać się z min. 6000 elementów, w różnych kolorach, takich jak m.in.: cegiełki, kształty, koła, okna, drzwi i oczy.	
<p>6. Zestaw akcesoriów do tablic suchościeralnych</p> <p>Zestaw powinien składać się z kolorowych markerów, holdera magnetycznego, płynu czyszczącego o pojemności min. 200 ml, wycieraka magnetycznego, wymiennych filców i okrągłych magnesów.</p>	1 zest.
PAKIET nr 2	
<p>1. Klasowy zestaw atomów do budowy cząsteczek wraz z tablicą.</p> <p>Zestaw do praktycznej prezentacji budowy atomów, izotopów i jonów na klasowej tablicy, elementy modelu łączą się ze sobą za pomocą magnesów.</p> <p>Zestaw powinien składać się min. z:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 80 atomów w 6 kolorach • 50 wiązań • 1 metalowej tablicy o wymiarach min. 55x55cm do przechowywania elementów zestawu • 2 jąder atomowych o różnych średnicach • 8 powłok elektronowych • 20 protonów, 20 elektronów i 20 neutronów • instrukcji wraz z ćwiczeniami 	1 zest.
2. Kulkowe modele atomów – duży zestaw	4 zest.

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
<p>Duży zestaw dydaktyczny do nauki chemii organicznej i nieorganicznej powinien składać się min. z 240 modeli atomów. Elementy zestawu winny być wykonane z mocnego tworzywa. W zestawie powinna znajdować się karta pracy wraz z instrukcją. Cały zestaw powinien składać się z min. 500 elementów.</p>	

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
PAKIET nr 3	
<p>1. Zestaw sprzętu do terapii Biofeedback</p> <p>Zestaw EEG BIOFEEDBACK - wymagania minimalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Głowica wzmacniaczy biologicznych EEG Biofeedback min. 5-cio odprowadzeniowa głowica wzmacniaczy biologicznych EEG Biofeedback posiadająca wbudowane na stałe min. 5 wejść • Dedykowany laptop wraz z dodatkowym monitorem o wielkości LCD 24 cale, pojemność dysku twardego min. 256 GB, <ul style="list-style-type: none"> ○ wbudowana kamera ○ wbudowane 2 głośniki ○ wbudowany mikrofon ○ karta sieciowa 10/100 Mbps Ethernet ○ oprogramowanie: oryginalny Windows 10 PL 64-bit lub równoważny*. <p>Parametry równoważności dotyczące systemu operacyjnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ licencja na zaoferowany system operacyjny musi być w pełni zgodna z warunkami licencjonowania producenta oprogramowania. 	1 zest.

- możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne.
- wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6;
- wbudowane mechanizmy ochrony antywirusowej i przeciw złośliwemu oprogramowaniu z zapewnionymi bezpłatnymi aktualizacjami,
- zlokalizowane w języku polskim, co najmniej następujące elementy: menu, odtwarzacz multimedialny, pomoc, komunikaty systemowe,
- graficzne środowisko instalacji i konfiguracji dostępne w języku polskim,
- wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi),
- zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu, tekstów, metadanych) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych,
- możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących);
- wbudowane narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania
- wsparcie dla środowisk Java i .NET Framework 4.x – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach,

- wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń,
 - rozwiązanie służące do automatycznego zbudowania obrazu systemu wraz z aplikacjami. Obraz systemu służyć ma do automatycznego upowszechnienia systemu operacyjnego inicjowanego i wykonywanego w całości poprzez sieć komputerową,
 - oprogramowanie dla tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej,
 - możliwość przywracania obrazu plików systemowych do uprzednio zapisanej postaci,
 - identyfikacja sieci komputerowych, do których jest podłączony system operacyjny, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.)
-
- Oprogramowanie Biofeedback - specjalistyczne oprogramowanie systemu EEG Biofeedback w języku polskim do analizy i sterowania czynnością bioelektryczną mózgu podczas treningu. Wszystkie funkcje i przyciski muszą posiadać język polski. Oprogramowanie stale umożliwia podgląd 8 fal w postaci barów na ekranie terapeuty podczas prowadzenia treningu (Delta, Theta, Alfa, SMR, Beta1, Beta2, HiBeta, Gama)
 - 10 plansz stymulacyjnych do prowadzenia treningu
 - Funkcja porównywania wyników treningów z wszystkich 8 fal dostępnych w aparacie
 - Oprogramowanie Baza Danych Pacjentów umożliwiające rejestrację pacjentów, tworzenie opisów treningów, eksportowanie wyników, prowadzenie archiwizacji i tworzenia statystyk
 - Instrukcja obsługi w języku polskim
 - Zestaw elektrod miseczkowych 10 szt. i elektrod usznych 4 szt.

- Plastikowy pojemnik z otworem do moczenia elektrod w soli fizjologicznej
- Pomiar i mapa impedancji w czasie rzeczywistym [on-line] w trakcie prowadzenia terapii.
- Stały zapis krzywej EEG z każdego rodzaju badania (diagnoza, terapia). Terapeuta w każdym momencie może zobaczyć podgląd krzywej EEG i dokonać analizy i oceny zapisu oraz wydruku fragmentu zapisu EEG.
- Czepek wykonany w całości z elastycznego materiału. Czepek wyposażony w specjalne spinki na elektrody miseczkowe. Spinki na elektrody można dowolnie wkręcać i wymieniać w inne miejsca systemu. Czepek posiada otwory do aplikowania żelu EEG. Czepek posiada opaskę pod brodę. Czepek w rozmiarze M (48-54 cm).
- 1 x Żel EEG posiadający wartości przewodzeniowe
- 1 x Strzykawka z tępą igłą do aplikacji żelu EEG
- Instalacja aparatu w siedzibie zamawiającego, wraz z szkoleniem z podłączania
- aparatu.
- Fotel z podnóżkiem dla pacjenta
- Fotel dla terapeuty
- Drukarka laserowa do wydruku badań
- 2 biurka mieszczące sprzęt do terapii
- Spełnianie wymagań bezpieczeństwa elektrycznego dla urządzeń medycznych
- wg PN-EN 60601-1
- Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi
- Impedancja wejściowa co najmniej 100Mohm
- Moduł pozwala na dokonanie diagnozy mini QEEG
- Wsparcie techniczne i merytoryczne co najmniej przez okres gwarancji

Gwarancja: min. 2 lata

Projekt „W drodze po sukces”
 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

--	--

**Zgodnie z art. 99, ust. 5 ustawy PZP, przedmiot zamówienia można opisać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia w wystarczająco precyzyjny i zrozumiały sposób, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”. Zgodnie z art. 99, ust. 6 ustawy PZP, zamawiający wskazuje w opisie przedmiotu zamówienia kryteria stosowane w celu oceny równoważności.*

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
PAKIET nr 4	
<p>1. Kabina do terapii integracji sensorycznej wraz z urządzeniami</p> <p>Metalowa konstrukcja wykonana w formie kabiny - stojaka, wyposażona w dwie ruchome belki pozwalające na montaż urządzeń do terapii integracji sensorycznej. W skład zestawu powinny wejść:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Huśtawka – wałek 1 szt. Huśtawka podwieszona na linach do ćwiczeń z planowania ruchu i rozwijania stabilności. • Huśtawka gniazdo – 1 szt. Okrągła huśtawka o średnicy min. 90 cm umożliwi ruch obrotowy, liniowy: przód - tył oraz ruch na boki. • Hamak kropla – 1 szt. Hamak wykonany z mocnego włókna poliestrowego, o średnicy min. 70 cm – kołysanie w hamaku wycisza i rozwija umiejętność skupienia się. • Lina wspinaczkowa – 1 szt. Wspinanie się po linie rozwija zwinność dziecka i jego ogólną kondycję, motorykę i koordynację. • Pojedyncza drabinka sznurkowa – 1 szt. Drabinka wspomagająca ogólną kondycję, motorykę i koordynację. Maksymalne obciążenie 50kg. • Krętlik – 2 szt. 	1 szt.

<p>Krętklik niklowany 60 mm zapobiegający skręcaniu liny, na której wisi urządzenie oraz umożliwia obracanie sprzętu wraz z dzieckiem w osi pionowej.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Piłka język -1 szt. Piłka o śr. min.20 cm do masażu, rehabilitacji, terapii rąk i stóp. Liczne wypustki doskonale stymulują mięśnie oraz poprawiają krążenie krwi. • Piłka terapeutyczna – 1 szt. Piłka z PCV o średnicy min. 75 cm o zróżnicowanej fakturze: gładkiej i z wypustkami. • Piłka wisząca – 1 szt. Wisząca piłka o średnicy min 30 cm wykorzystywana do terapii odruchów. • Lina przedłużająca – 2 szt. Wytrzymała lina o długości min. 70 cm, służąca do przedłużania lin, na których podwieszane są urządzenia do terapii. • Zestaw 2 materacy do kabiny – 1 szt. Materace wykonane z trwałej pianki o grubości ok 8 cm dopasowane wymiarem do kabiny do terapii integracji sensorycznej. • Równoważnia na wałku – 1 szt. Równoważnia wykonana ze sklejk. Przyrząd służący do ćwiczeń koordynacji i równowagi. 	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
PAKIET nr 5	
1. Zestaw do pobudzenia zmysłów wzroku i słuchu (kaskada światłowodowa).	1 zest.

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
<p>W skład zestawu wchodzi źródło światła LED sterowane z pilota radiowego lub z automatyczną zmianą barwy, oraz sprzężone z nim włókna światłowodowe (min. 150 światłowodów o długości 1,5m). Włókna powinny być odporne na zginanie oraz uszkodzenia mechaniczne jak również bezpieczne (zakończenia włókien zamknięte i zaokrąglone).</p>	
<p>2. Kanapa PCV. Stabilna dziecięca kanapa z pianki PCV (tkanina nie zawiera ftalanów). Szerokość siedziska min. 80 cm.</p>	<p>2 szt.</p>
<p>3. Zestaw wypoczynkowy: sofa + 2 fotele Zestaw wypoczynkowy powinien składać się z sofy i dwóch foteli. Siedziska mebli powinny być wykonane z wytrzymałej pianki, na drewnianym stelażu. Meble pokryte estetyczną i miłą w dotyku tkaniną. Meble dzięki wykręcanym końcówkom nóg, posiadają możliwość regulacji wysokości. Szerokość sofy: min 140 cm.</p>	<p>1 zest.</p>

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
PAKIET nr 6	
<p>1. Suchy basen z piłeczkami. Suchy basen o wielkości min. 1,5 m x 1,5m i wysokości min. 40 cm wraz z min. 3000 kolorowymi piłeczkami. Basen wykonany z gąbki, obszyty materiałem, łatwym do czyszczenia zanieczyszczeń. W zestawie dosuwane schody.</p>	<p>1 szt.</p>

Nazwa asortymentu/parametry, wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
PAKIET nr 7	
<p>1. Fotel do masażu</p> <p>Wymagania minimalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • min.5 technik masażu (min. zaciskanie, ugniatanie shiatsu) • min. 5 zaprogramowanych programów masażu • min. 24 poduszek powietrznych do masażu • możliwość regulacji w zakresie prędkości masażu i jego intensywności • regulacja położenia podnóżka, oparcia, zagłówka, podłokietników • dodatkowe funkcje: automatyczne wykrywanie pozycji siedzącej, ogrzewanie pleców • wykonanie: skóra syntetyczna • w zestawie: instrukcja obsługi, pilot z wyświetlaczem LCD. <p>Gwarancja: min. 24 miesiące</p>	1 szt.

4. Miejsce i termin realizacji umowy:

4.1. Siedziba placówki: Szkoła Podstawowa nr 111 w Łodzi, ul. Jaracza 44/46,90-252 Łódź

4.2. Termin realizacji: Najpóźniej 21 dni od dnia podpisania umowy.

4.3. Umowa obowiązuje od momentu jej podpisania do zakończenia okresu gwarancji na dostarczony sprzęt udzielonej przez Wykonawcę.

5. Kryteria oceny ofert i informacja o wagach:

Kryterium a: Cena oferty: 60%

Kryterium b: Termin realizacji zamówienia od dnia podpisania umowy: 40%

6. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty:

6.1. Zamawiający dokona oceny i porównania ofert w oparciu o następujące kryteria:

6.1.1. Cena brutto oferty (60%) , max. 60 pkt $X = (A : B) \times 60$ pkt, gdzie: A – najniższa cena wśród złożonych ofert, B – cena oferty ocenianej

6.1.2. Termin dostawy od dnia podpisania umowy: 40%, max. 40 pkt

- Do 7 dni od daty podpisania umowy – 40 pkt.
- Od 8 dni do 12 dni od daty podpisania umowy – 20 pkt.
- Od 13 do 17 dni od daty podpisania umowy – 5 pkt.
- Powyżej 18 dni od daty podpisania umowy – 0 pkt.

6.2. Oferta może uzyskać max. 100 pkt.

6.3. Ocena spełnienia kryterium będzie dokonywana na podstawie złożonych dokumentów.

6.4. Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, która uzyska najwyższą liczbę punktów w oparciu o ustalone wyżej kryteria.

6.5. W przypadku, gdy złożono dwie lub więcej ofert z taką samą ceną Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia ofert dodatkowych w wyznaczonym terminie. Przy czym nowo zaproponowane ceny nie mogą być wyższe od ceny pierwotnej.

6.6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odrzucenia oferty Wykonawcy, jeżeli zaproponowana jest rażąco niska, tj. niższa o 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert.

7. Zasady wyliczania ceny:

7.1. Cenę oferty należy wpisać na Formularzu ofertowym. Cena musi zawierać dane o podatku VAT.

7.2. Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia wszystkich pól w Formularzu ofertowym.

7.3. Brak wypełnienia i określenia wartości, w którejś z pozycji Formularza oraz dokonywanie zmian w treści Formularza spowoduje odrzucenie oferty.

7.4. Obliczona przez Wykonawcę cena oferty powinna zawierać wszelkie koszty bezpośrednie i pośrednie, jakie Wykonawca uważa za niezbędne do poniesienia dla prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia, zysk Wykonawcy oraz wszystkie wymagane przepisami podatki i opłaty, a w szczególności podatek VAT.

7.5. Wykonawca powinien uwzględnić w cenie wszystkie posiadane informacje o przedmiocie zamówienia, a szczególnie informacje, wymagania i warunki podane w niniejszym Zapytaniu ofertowym.

7.6. Cena podana w formularzu ofertowym winna być wyrażona w PLN, wyliczona do dwóch miejsc po przecinku.

7.7. Stawka podatku VAT określana jest zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.

8. Pozostałe warunki zamówienia:

- 8.1. Zamawiający dopuszcza przygotowywanie ofert częściowych.
- 8.2. Wykonawca może złożyć ofertę na jedną część lub więcej.
- 8.3. Oferta musi zawierać ceny jednostkowe netto, brutto oraz cenę oferty netto i brutto.
- 8.4. **Składający ofertę winien posiadać doświadczenie w realizacji usług zbieżnych z przedmiotem zamówienia (tj. dostaw pomocy dydaktycznych) i udokumentować realizację minimum dwóch dostaw o min. wartości 3000 zł, dołączając do oferty odpowiednie rekomendacje. Wystarczające będzie przedstawienie dwóch rekomendacji, bez względu na ilość części, na jaką Wykonawca składa ofertę. Faktura nie stanowi rekomendacji.**
- 8.5. Składający ofertę winien dołączyć oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z zamawiającym (załącznik nr 2 do zapytania ofertowego pn.: „Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych”) oraz oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia (załącznik nr 3 – Oświadczenie wykonawcy o braku podstaw do wykluczenia”).
- 8.6. Wykonawca winien posiadać uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia. W celu potwierdzenia spełnienia niniejszego warunku Wykonawcy zobowiązani są przedłożyć aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej. Jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do innych rejestrów bądź ewidencji warunkujących realizację przedmiotu zamówienia, Wykonawca winien przedstawić także te dokumenty rejestracyjne.
- 8.7. Zamawiający dopuszcza wypowiedzenie umowy w razie naruszenia przez Wykonawcę:
 - 8.7.1. terminów realizacji poszczególnych zadań ustalonych z zamawiającym, z wyłączeniem okoliczności niezależnych od Wykonawcy
 - 8.7.2. nienależytej staranności i rzetelność w realizacji poszczególnych zadań.
- 8.8. **Termin składania ofert: do dnia: 24/09/2021 do godz. 12.00**
- 8.9. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane. Oferty wniesione po terminie Zamawiający pozostawia w dokumentacji przetargowej bez informowania o tym fakcie Wykonawcy.
- 8.10. Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmian lub wycofaniu przed terminem składania ofert. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian lub wycofaniu przed terminem składania ofert.

Projekt „W drodze po sukces”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

wycofaniu ofert zostanie przygotowane, opieczątowane i oznaczone, a koperta będzie dodatkowo oznaczona określeniami: „ZMIANA” lub „WYCOFANIE”.

- 8.11. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów za pośrednictwem strony BIP placówki: <https://sp111lodz.bip.wikom.pl/>, a także drogą elektroniczną na adres e-mail podany przez Oferenta w Formularzu ofertowym.
- 8.12. Zamawiający dopuszcza możliwość zadawania pytań dotyczących niniejszego postępowania. Wszelkie wnioski oferentów o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego prosimy kierować na adres email: sp111.projekt3@poczta.fm. Zamawiający jest zobowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego wpłynął do Zamawiającego nie później niż na 4 dni przed wyznaczonym terminem składania ofert, tj. do dn. 20.09.2021 r. do godz. 12.00.

9. Sposób przygotowania ofert:

- 9.1. Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „Formularz ofertowy” (załącznik nr 1 do zapytania ofertowego).
- 9.2. Ofertę sporządzić należy w języku polskim, w formie pisemnej.
- 9.3. **Integralną część oferty stanowią także oświadczenia – załącznik nr 2 i 3, a także załączone referencje wymienione w pkt. 8.4.** Brak któregokolwiek z wymaganych powyżej dokumentów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.
- 9.4. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną.
- 9.5. Ofertę złożyć można pocztą na adres Zamawiającego (z dopiskiem na kopercie „Zapytanie ofertowe nr 1/09/2021/SP111/P”), drogą elektroniczną za pośrednictwem [Bazy Konkurencyjności](#), na adres e-mail: sp111.projekt3@poczta.fm, bądź osobiście w siedzibie Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi, ul. Jaracza 44/46, 90-252 Łódź, w godzinach pracy Placówki.

.....

Dyrektor

Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi

Małgorzata Tomaszewska