

Projekt „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Sporządzono na podstawie Regulaminu Udzielania Zamówień Publicznych o wartości do 30000 euro
w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi

Łódź, 21 listopada 2019 r.

.....
data i miejsce sporządzenia

ZAPYTANIE CENOWE nr 1/11/2019/SP111/P

Stosownie do postanowień art. 35 Ustawy z 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. 2013. poz. 885 z późn.zm.), Ustawy z 29 stycznia 2004 r. – prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz.U. 2015. poz. 2164) zwracamy się z zapytaniem cenowym na dostawę specjalistycznego sprzętu i materiałów dydaktycznych w celu wyposażenia pracowni przyrodniczych do Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi niezbędnych do realizacji projektu współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego pn.: „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”, nr umowy: RPLD. 11.01.04-10-0014/17-00.

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.projekt@poczta.fm
2. Tryb udzielenia zamówienia: Postępowanie o udzielenie zamówienia, którego wartość szacunkowa nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro tj. zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015 poz. 2164 ze zm) prowadzone jest w formie zapytania cenowego, zgodnie z zasadą rozeznania rynku 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 dostawa specjalistycznego sprzętu wyposażeniowego z zakresu przyrody do Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi niezbędnych do realizacji projektu współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego pn.: „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”, nr umowy: RPLD. 11.01.04-10-0014/17-00.

Przedmiot zamówienia podzielony jest na 37 części i składa się z następujących elementów:

1. Teleskop 1 szt.
2. Mikroskop – wersja zasilana z sieci i/lub z baterii 15 szt.
3. Mikroskop z kamerą USB 1 szt.
4. Pudełko do obserwacji okazów z dwoma lupami 15 szt.
5. Zestaw preparatów mikroskopowych - bezkręgowce 6 szt.
6. Zestaw preparatów mikroskopowych - skrzydła owadów 6 szt.
7. Zestaw preparatów mikroskopowych - rośliny jadalne 6 szt.
8. Zestaw preparatów mikroskopowych - tkanki ssaków 6 szt.
9. Zestaw preparatów mikroskopowych - grzyby 6 szt.
10. Zestaw preparatów mikroskopowych - co żyje w kropli wody 3 szt.
11. Zestaw preparatów mikroskopowych - tkanki człowieka 4 szt.
12. Zestaw preparatów mikroskopowych - przyroda 2 szt.
13. Taśma miernicza 15 szt.
14. Termometr z sondą 3 szt.
15. Termometr laboratoryjny 15 szt.
16. Miernik uniwersalny wielkości elektrycznych 15 szt.
17. Elektroskop 15 szt.
18. Zestaw magnesów sztabkowych 1 szt.

Projekt „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

19. Magnes neodymowy 1 szt.
20. Zestaw soczewek 7 szt.
21. Zestaw skał i minerałów 1 szt.
22. Ekran do rzutnika 1 szt.
23. Odtwarzacz CD z głośnikami 1 szt.
24. Probówka szklana 100 szt.
25. Statyw na probówki 15 szt.
26. Zlewka duża szklana (250ml) 50 szt.
27. Zlewka duża szklana (400-1000ml) 20 szt.
28. Palnik spirytusowy 15 szt.
29. Okulary ochronne 30 szt.
30. Fartuch ochronny 30 szt.
31. Płyta grzejna 2 szt.
32. Polska-mapa ścienna 1 szt.
33. Świat – mapa fizyczna 1 szt.
34. Europa – mapa fizyczna 1 szt.
35. Szkielet człowieka z ruchomymi elementami 1 szt.
36. Modele: szkielet ryby, płaza, gada, ptaka, ssaka 6 szt.
37. Fantom – dziecięcy manekin ratowniczy 1 szt.

Dokładny opis przedmiotu zamówienia znajduje się w tabeli poniżej.

Kody dotyczące przedmiotu zamówienia określone we Wspólnym Słowniku Zamówień CPV:

- 39162100-6 - pomoce dydaktyczne;
- 39162110-9 - sprzęt dydaktyczny;
- 39162000-5 - pomoce naukowe;
- 31710000-6 - Sprzęt elektroniczny

Opis przedmiotu zamówienia:

| część | Nazwa asortymentu/parametry wymagania minimalne | Ilość sztuk/zestawów |
|-------|---|----------------------|
| 1. | Teleskop długoogniskowy refrakcyjny ustawiany na montażu azymutalnym. długość ogniskowej 700 mm przy średnicy 70 mm rozdzielczość obrazu: 1,9 sekundy łuku | 1 |
| 2. | Mikroskop z modułem zasilania bezprzewodowego (bez konieczności podłączania do sieci elektrycznej). Możliwość pracy zarówno na bateriach, jak i z zasilaniem sieciowym (zasilacz). Dane techniczne: solidny, metalowy korpus; podwójna regulacja ostrości; podwójny system oświetlenia z płynną regulacją jasności; oświetlenie diodowe LED; obiektywy achromatyczne 4x, 10x i 40x oraz okular szerokokopułowy WF10x; realny zakres powiększeń uzyskiwanych dzięki obiektywom: od 40x do 400x | 15 |
| 3. | Mikroskop z kamerą USB - powiększenie w zakresie 40-400x, okular P16x do 640x, dwa tryby oświetlenia, dające możliwość obserwacji w świetle przechodzącym i odbitym, współosiowe śruby mikro i makro ogniskowania, oraz mechanizm przesuwu preparatu (z zaznaczoną podziałką). | 1 |

Projekt „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

| | | |
|-----|--|----|
| 4. | Pudełko do obserwacji okazów z dwoma lupami Przezroczysty pojemnik z wbudowanymi dwoma dającymi powiększenie 2x lub 4x. W pokrywie otwory wentylacyjne, na dnie pudełka siatka do szacowania i porównywania wielkości okazów. | 15 |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych - bezkręgowce W zestawie min. 5 preparatów na specjalnych szkiełkach | 6 |
| 6. | Zestaw preparatów mikroskopowych - skrzydła owadów W zestawie min. 5 preparatów na specjalnych szkiełkach | 6 |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych - rośliny jadalne W zestawie min. 5 preparatów na specjalnych szkiełkach | 6 |
| 8. | Zestaw preparatów mikroskopowych - tkanki ssaków W zestawie min. 15 preparatów na specjalnych szkiełkach | 6 |
| 9. | Zestaw preparatów mikroskopowych - grzyby W zestawie min. 15 preparatów na specjalnych szkiełkach | 6 |
| 10. | Zestaw preparatów mikroskopowych - co żyje w kropli wody Preparaty mikroskopowe -co żyje w kropli wody - zestaw preparatów mikroskopowych zawierających 10 gotowych preparatów na szkiełkach o wym. 7,6 x 2,5 x 0,1 cm w drewnianym pudełku. | 3 |
| 11. | Zestaw preparatów mikroskopowych - tkanki człowieka Preparaty mikroskopowe tkanki człowieka zdrowe - zestaw zawiera 25 sztuk preparatów umieszczonych w drewnianym pudełku. | 4 |
| 12. | Zestaw preparatów mikroskopowych - przyroda Preparaty mikroskopowe - przyroda - 10 różnych preparatów mikroskopowych np. Mucha odnóże, Skrzydło ptaka, fragm., Skrzydło motyla, Rozmaz krwi ludzkiej, Królik - p.pp. jelita, Kot - p.pp. przez płuca, Plankton roślinny i zwierzęcy, Ziarna pyłku - porównanie różnych, Użytkowanie liścia macerującego, Bez czarny - p. pp. przez załaznię | 2 |
| 13. | Taśma miernicza Taśma stalowa o długości min. 10 m i szerokości 10 mm, zwijana zakończona metalowym "oczkiem" . Obudowa wykonana z tworzywa zaopatrzona w korbkę do zwijania. Oczko na taśmie pozwala na łatwe zaczepienie taśmy, umożliwia prowadzenie pomiarów długich odcinków jednej osobie. Kolor taśmy -biały. | 15 |
| 14. | Termometr z sondą Termometr elektroniczny z sondą - elektroniczny termometr z dużym wyświetla-czem LCD i sondą na długim kablu (czujnik), który może zostać umieszczony w dowol-nym miejscu m.in w lodówce, akwarium, zamrażarce, szklarni – wszędzie tam, gdzie wymagana jest stała kontrola temperatury w zakresie od -50 st.C do 70 st | 3 |
| 15. | Termometr laboratoryjny Termometr o skali -10...+110 stopni Celsjusza, bezręciowy. | 15 |
| 16. | Miernik uniwersalny wielkości elektrycznych Miernik uniwersalny wielkości elektr. - multimetr z elektronicznym wyświetlaczem | 15 |

Projekt „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

| | | |
|-----|---|----|
| 17. | Elektroskop - elektroskop w metalowej obudowie z dwoma ściankami szklanymi. Elektroda rozładująca izolowana. W środku kątomierz 0-90 stopni umożliwiający pomiar wychylenia listków. | 15 |
| 18. | Zestaw magnesów sztabkowych Magnesy sztabkowe - zestaw dwóch bardzo silnych magnesów zatopionych w plastiku. Bieguny oznaczone zostały za pomocą czerwonego i niebieskiego koloru oraz za pomocą liter (N i S). | 1 |
| 19. | Magnes neodymowy Magnes neodymowy - walec, średnica: 15 mm +0,1/-0,1 mm, wysokość: 10 mm +0,1/-0,1 mm | 1 |
| 20. | Zestaw soczewek Soczewki - zestaw 6 różnych soczewek szklanych, każda \varnothing 50 mm. Dołączony stojak. | 7 |
| 21. | Zestaw skał i minerałów - zestaw o szerokim zastosowaniu, przeznaczony do powszechnego użytkowania w klasie. Zawiera 50 próbek (ok. 2,5 x 2,5cm, do 3-4 cm) z takich grup jak: skały osadowe, magmowe i metamorficzne, rudy, kamienie szlachetne oraz okazy wg skali twardości. Całość zapakowana w skrzynkę. | 1 |
| 22. | Ekran do rzutnika Ekran przenośny na statywie (trójnogu) do projekcji przedniej, możliwość regulacji wysokości dolnej i górnej krawędzi i ustawienie formatu wyświetlania 4:3, 16:9 lub dowolnego innego | 1 |
| 23. | Odtwarzacz CD z głośnikami Odtwarzacz CD z odczytem plików MP3, Radio FM, Bluetooth do bezprzewodowego odtwarzania muzyki ze smartfonów i tabletów, Wejście USB/SD do odtwarzania muzyki, Wyświetlacz LCD, Pilot zdalnego sterowania | 1 |
| 24. | Probówka szklana Probówka okrągłodenna bakteriologiczna, wykonana ze szkła borokrzemowego o wymiarach min. 16 x 180 mm | 10 |
| 25. | Statyw na probówki Sprzęt laboratoryjny statyw na probówki - od 6 do 72 miejsc, plastikowy lub drewniany, na probówki o średnicy do 25 mm | 15 |
| 26. | Zlewka duża szklana (250ml) Płaskodenne, cylindryczne naczynie laboratoryjne ogólnego użytku. Zlewka wykonana z odpornego na nagłe zmiany temperatury szkła borokrzemowego, posiada wylew ułatwiający przelewanie płynów, oraz orientacyjną skalę objętości. Pojemność 250 ml. | 50 |
| 27. | Zlewka duża szklana (400-1000ml) Zlewka z uchwytem i wylewem, pojemność: 1000 ml, podziałka: 10 ml, wykonana z odpornego na nagłe zmiany temperatury szkła borokrzemowego. | 20 |
| 28. | Palnik spirytusowy Sprzęt laboratoryjny palnik spirytusowy szklany. | 15 |
| 29. | Okulary ochronne | 30 |

Projekt „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”
 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

| | | |
|-----|--|----|
| | Sprzęt ochronny: okulary ochronne, wyposażone w wąskie noski i płaskie ramiona, co umożliwia ich używanie z innym sprzętem ochrony osobistej. Okulary spełniające wymagania normy EN166 | |
| 30. | Fartuch ochronny Sprzęt ochronny: fartuchy laboratoryjne wykonane w 100% z bawełny | 30 |
| 31. | Płyta grzejna Sprzęt techniczny i przyrodniczy : płyta grzejna żeliwna, płyta grzejna o mocy 1000W - 1500 W | 2 |
| 32. | Polska-mapa ścienna Mapy fiz. Polski - ukształtowanie powierzchni przedstawione za pomocą metody hipsometrycznej, rozmieszczenie obiektów hydrograficznych, sieć dróg, sieć osadniczą, granice województw. Oprawiona w wałki z zawieszeniem, skala 1:500000, wymiar: ok. 160x150 cm | 1 |
| 33. | Świat – mapa fizyczna Mapy fiz. Świata - mapa prezentuje rozmieszczenie oraz ukształtowanie powierzchni lądów i mórz na świecie, zawiera: granice państw, stolice państw, oprawiona w wałki z zawieszeniem, skala: 1:20 000 000, 1:18 000 000, wymiary: ok. 190 x 130 cm | 1 |
| 34. | Europa – mapa fizyczna Mapy, fiz. Europy, zawierająca najważniejsze miasta europejskie, granice państw i jednostek administracyjnych, a oprawa graficzna pozwala zapoznać się z ukształtowaniem terenu kontynentu europejskiego. Oprawiona w wałki z zawieszeniem, skala: 1:4,5 mln, wymiar: ok. 140 x 100 cm | 1 |
| 35. | Szkielet człowieka z ruchomymi elementami, wys.170-181 cm, waga 12-15 kg | 1 |
| 36. | Modele: szkielet ryby, płaza, gada, ptaka, ssaka Naturalne, preparowane szkielety zwierząt zatopione w przezroczystym akrylu. Poszczególne części budowy anatomicznej szkieletu są ponumerowane, a klucz wraz z podstawowymi informacjami znajduje się w instrukcji. Okazy można obserwować z każdej strony. | 6 |
| 37. | Fantom – dziecięcy manekin ratowniczy - zawartość zestawu (manekin, torba transportowa/mata treningowa, 1 część twarzowa, 1 wymienne drogi oddechowe, instrukcja obsługi, 1 butelka środka do dezynfekcji) | 1 |

4. Miejsce i termin realizacji umowy

- 4.1. Miejsce: Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi, ul. Jaracza 44/46
- 4.2. Termin dostawy najpóźniej do dnia: 30.12.2019
(w godzinach pracy placówki tj. od godz. 8:00 do godz. 15:30)
- 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: 60%
 Kryterium b: Termin dostawy od dnia podpisania umowy: 40%

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

Projekt „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

- 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
 - 6.1.2..1. Do 7 dni od daty podpisania umowy – 40 pkt.
 - 6.1.2..2. Od 8 do 13 dni od daty podpisania umowy – 20 pkt.
 - 6.1.2..3. Od 13 do 18 dni od daty podpisania umowy – 5 pkt.
 - 6.1.2..4. Powyżej 18 dni od daty podpisania umowy – 0 pkt.
 - 6.2. Oferta może uzyskać max. 100 pt.
 - 6.3. Ocena spełnienia kryteriów a i b 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, które uzyskały taką samą ocenę, Zamawiający wybierze ofertę z niższą ceną, a w przypadku złożenia ofert z taką samą ceną Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia w wyznaczonym terminie ofert dodatkowych. 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 niższa, tj. niższa o 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert.
- 7. Zasady wyliczania ceny.**
- 7.1. Cenę oferty należy wpisać na Formularzu Oferty. Cena musi zawierać dane o podatku VAT.
 - 7.2. Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia wszystkich pól w Formularzu Oferty.
 - 7.3. Brak wypełnienia i określenia wartości, w którejś z pozycji Formularza oraz dokonywanie zmian w treści Formularza spowoduje odrzucenie oferty. Wykonawca nie może wprowadzić zmian do Formularza.
 - 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. Podana w ofercie cena winna uwzględniać koszt materiałów dydaktycznych oraz dojazdu do miejsca realizacji szkolenia przez prowadzącego/ -cych.
 - 7.6. W przypadku realizacji usługi poza Łodzią (możliwość w części II i III zapytania), zaoferowana cena musi zawierać wszelkie koszty związane z zakwaterowaniem i wyżywieniem uczestników w czasie szkolenia.
 - 7.7. Wykonawca powinien uwzględnić w cenie wszystkie posiadane informacje o przedmiocie zamówienia, a szczególnie informacje, wymagania i warunki podane w niniejszym Zapytaniu Cenowym.
 - 7.8. Cena podana w formularzu cenowym winna być wyrażona w PLN, wyliczona do dwóch miejsc po przecinku.
 - 7.9. 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. Oferta musi zawierać ceny jednostkowe netto, brutto oraz cenę oferty netto i brutto
 - 8.3. Podana w ofercie cena winna uwzględniać dostawę przedmiotu zamówienia do siedziby zamawiającego.
 - 8.4. Składający ofertę winien posiadać doświadczenie w realizacji dostaw zbieżnych z przedmiotem zamówienia i udokumentować realizację dwóch dostaw o min. wartości 10 000,00 zł, dołączając do oferty odpowiednie rekomendacje.
 - 8.5. Składający ofertę winien dołączyć oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z zamawiającym (załącznik nr 2 do zapytania cenowego 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,

Projekt „Na skrzydłach wiedzy i umiejętności”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

8.7.2. nienależytej staranności i rzetelności w realizacji poszczególnych zadań.

8.7.3. stwierdzenia braku atestów i certyfikatów wymaganych prawem i dopuszczających dostarczony sprzęt do użytkowania w polskim systemie oświaty.

8.8. Termin składania ofert: do dnia 6.12.2019r. do godziny 10.00.

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 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 internetowej znajdującej się pod adresem na stronie BIP szkoły, a także drogą elektroniczną na adres email podany przez Oferenta w Formularzu Cenowym. Informacja o wyniku postępowania zostanie także upubliczniona w ogólnopolskiej bazie konkurencyjności.

9. Sposób przygotowania ofert:

9.1. Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „Formularz oferty” (załącznik nr 1 do zapytania cenowego)

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 poświadczenie Wykonawcy dot. realizacji dostaw wymienionych w pkt. 8.4 wraz z rekomendacjami.

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 cenowe nr 1/11/2019/SP111/P”), drogą elektroniczną na adres e-mail: sp111.projekt@poczta.fm, bądź osobiście w siedzibie Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 111 w Łodzi, ul. Jaracza 44/46, 90-252 Łódź w godz. 8.00-15.30.

.....
Dyrektor Szkoły Podstawowej nr 111
Małgorzata Tomaszewska