

Projekt „Wspomaganie rozwoju kompetencji wychowanków MOS nr 3 w Łodzi”
współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Sporządzono na podstawie Regulaminu Udzielania Zamówień Publicznych o wartości do 30000 euro w Młodzieżowym Ośrodku Socjoterapii nr 3 w Łodzi

Łódź, 13 października 2017 r.

.....
data i miejsce sporządzenia

Zamawiający:

**Miasto Łódź/ Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii nr 3
(Szkoła Podstawowa nr 212 i Gimnazjum nr 50 w Łodzi)**
ul. Praussa 2, 94-203 Łódź
tel.: 42 633 14 85, e-mail: mos3projekt@gmail.com

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1/10/2017

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 ofertowym o cenę zakupu sprzętu doposażeniowego do pracowni przyrodniczej (Szkoła Podstawowa nr 212) oraz do szkolnych pracowni przedmiotowych – fizyczna, geograficzna, chemiczna, biologiczna (Gimnazjum nr 50), dla potrzeb realizacji projektu współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego pn.: „Wspomaganie rozwoju kompetencji wychowanków MOS nr 3 w Łodzi”, nr umowy: RPLD -11.01.02-10-B065/16.

1. Zamawiający: Miasto Łódź / Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii nr 3 (Szkoła Podstawowa numer 212 i Gimnazjum numer 50 w Łodzi)
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 ofertowego, zgodnie z zasadą konkurencyjności obowiązującą w ramach Wytucznych 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 wyposażenia do szkolnej pracowni przyrodniczej (Szkoła Podstawowa nr 212) oraz do szkolnych pracowni przedmiotowych – fizyczna, geograficzna, chemiczna, biologiczna (Gimnazjum nr 50), niezbędnego do realizacji projektu „Wspomaganie rozwoju kompetencji wychowanków MOS nr 3 w Łodzi”, realizowanego przez Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii nr 3 w Łodzi
Przedmiot zamówienia składa się z następujących elementów, (przypisanych odpowiednio do placówek wchodzących w skład Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii nr 3):

Zakup wyposażenia do szkolnej pracowni przyrodniczej - Szkoła Podstawowa nr 212:

1. Lupa 15szt.
2. Pudełko do obserwacji okazów 10 szt.
3. Mikroskop z kamerą USB 1 szt.
4. Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce 2 szt.
5. Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów 2 szt.
6. Zestaw preparatów mikroskopowych – rośliny jadalne 2 szt.

7. Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki ssaków 2 szt.
8. Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby 2 szt.
9. Zestaw preparatów mikroskopowych – „co żyje w kropli wody” 2 szt.
10. Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka 2 szt.
11. Termometr zaokrągiony 10 szt.
12. Waga elektroniczna 5 szt.
13. Wiatromierz 10 szt.
14. Zestaw siłomierzy 2 szt.
15. Elektroskop 5 szt.
16. Zestaw podstawowych obwodów elektrycznych 10 szt.
17. Zestaw magnesów podkowiastych 7 szt.
18. Pudełko z opiłkami ferromagnetycznymi 10 szt.

Zakup wyposażenia do szkolnych pracowni przedmiotowych - Gimnazjum nr 50:

A) Pracownia chemiczna:

1. Apteczka z wyposażeniem 1 szt.
2. Fartuchy laboratoryjne 25 szt.
3. Tace laboratoryjne 10 szt.
4. Nóż i obcęgi do cięcia metali (zestaw) 1 szt.
5. Okulary ochronne 15 szt.
6. Pipety poj. 5 cm³ i 10cm³ po 5 szt., łącznie 10 szt. 10 szt.
7. Płytki ceramiczne 10 szt.
8. Rękawice lateksowe (opakowania 100szt) 5 opakowań
9. Bagietki szklane 3 szt.
10. Bibuła laboratoryjna 1 szt.
11. Cylindry miarowe poj. 100cm³ – 2 szt. i poj. 50 cm³ -2 szt. (zestaw) 1 zestaw
12. Krystalizatory 3 szt.
13. Lejki laboratoryjne 3 szt.
14. Łapy do probówek 5 szt.
15. Łyżki do spalań 2 szt.
16. Pipety Pasteura 5 szt.
17. Probówki 20 szt.
18. Rozdzielacze 5 szt.
19. Sączki laboratoryjne 4 szt.
20. Statywy 10 szt.
21. Stojak do probówek 1 szt.
22. Szalki Petriego 20 szt.
23. Termometry 20 szt.
24. Tryskawki 10 szt.
25. Węże gumowe 4 szt.
26. Zlewki 20 szt.
27. Metale (zestaw) 3 zestawy
28. Niemetale (zestaw) 2 zestawy
29. Wodorotlenki (zestaw) 3 zestawy
30. Sole (zestaw) 3 zestawy
31. Wskaźniki (zestaw) 3 zestawy
32. Węglowodory (zestaw) 3 zestawy
33. Alkohole (zestaw) 3 zestawy
34. Płyny do mycia naczyń (zestaw) 5 zestawów
35. Ręczniki papierowe 20 szt.
36. Szczotka do szorowania 4 szt.

37. Układ okresowy – plansza 1 szt.
38. Tabela rozpuszczalności - plansza 1 szt.

B) Pracownia fizyczna:

1. Czajnik elektryczny 1 szt.
2. Wskaźnik laserowy 1 szt.
3. Waga elektroniczna 2 szt.
4. Taśma miernicza 1 szt.
5. Miernik uniwersalny 2 szt.
6. Suwmiarka 3 szt.
7. Statyw 5 szt.
8. Igła magnetyczna 1 szt.
9. Sprężyny 1 szt.
10. Palnik spirytusowy 10 szt.
11. Oporniki 10 szt.
12. Siłomierze 5 szt.

C) Pracownia geograficzna:

1. Kompas 25 szt.
2. Atlas geograficzny 25 szt.
3. Plany i mapy w różnych skalach, w tym mapy regionu i najbliższej okolicy (topograficzne, turystyczne, samochodowe) 25 szt.
4. Globusy 25 szt.
5. Elektroniczne nośniki pamięci 25 szt.
6. Mapy konturowe (komplet) 10 kompletów
7. Profile glebowe 1 szt.
8. Publikacje albumowe lub dostęp w czasie lekcji do materiałów w wersji elektronicznej 5 szt.
9. Mapy ścienne Afryki 1 szt.
10. Mapy ścienne Polski podział administracyjny 1 szt.
11. Mapy ścienne Polski ogólnogeograficzne 1 szt.
12. Mapy ścienne Ameryki 1 szt.
13. Mapy ścienne Europy 1 szt.
14. GPS 5 szt.
15. Okazy skał i minerałów (zestaw) 3 zestawy

D) Pracownia biologiczna:

1. Mikroskop z podłączeniem do komputera (cyfrowy) 1 szt.
2. Czajnik elektryczny 1 szt.
3. Kuchenka elektryczna lub podgrzewacz kuchenny (płyta grzejna) 1 szt.
4. Mikroskop optyczny 15 szt.
5. Waga laboratoryjna 500g 1 szt.
6. Ciśnieniomierz (czujnik ciśnienia krwi) 1 szt.
7. Okulary ochronne 15 szt.
8. Model skóry 1 szt.
9. Model budowy anatomiczny człowieka (męski + żeński) (zestaw) 1 zestaw
10. Szkielet człowieka 1 szt.
11. Apteczka z wyposażeniem 1 szt.
12. Fartuch laboratoryjny 15 szt.
13. Model serca 5 szt.
14. Akwarium do hodowli roślin wodnych 1 szt.
15. Przewodniki roślin i zwierząt 15 szt.
16. Szkielety wybranych kręgowców - 1x gołąb, 1x żaba, 1x ryba (zestaw) 1 zestaw

Kody dotyczące przedmiotu zamówienia określone we Wspólnym Słowniku Zamówień CPV:

- 39162110-9 - sprzęt dydaktyczny;
- 39162000-5 – pomoce naukowe;
- 39162100-6 – pomoce dydaktyczne;
- 39162200-7 – pomoce i artykuły szkoleniowe wg poniższej specyfikacji

Opis przedmiotu zamówienia:

Nazwa asortymentu/parametry wymagania minimalne	ilość/ jednostka miary
Pracownia przyrodnicza	
Lupa LED 4x podświetlana 60mm	15 szt.
Pudełko do obserwacji okazów z min. dwiema lupami	10 szt.
Mikroskop z kamerą USB + wyjście HDMI, wbudowaną kamerą 1,3 MP	1 szt.
Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce min. 5 preparatów w zestawie	2 szt.
Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów min. 5 preparatów w zestawie	2 szt.
Zestaw preparatów mikroskopowych – rośliny jadalne min. 5 preparatów w zestawie	2 szt.
Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki ssaków min. 5 preparatów w zestawie	2 szt.
Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby min. 5 preparatów w zestawie -	2 szt.
Zestaw preparatów mikroskopowych – „co żyje w kropli wody”	2 szt.
Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka min. 5 preparatów w zestawie	2 szt.
Termometr zaokrąglony min.230mm	10 szt.
Waga elektroniczna LED do min.5kg	5 szt.
Wiatromierz Zakres pomiaru wiatru 0.3 do 30 m/s	10 szt.
Higrometr Zakres pomiaru: -10 to +50C	7 szt.
Zestaw siłomierzy min. 1kg,5kg,20kg.	2 zestawy
Elektroskop	5 szt.
Zestaw podstawowych obwodów elektrycznych	10 szt.
Zestaw magnesów podkowiastych	7 szt.
Pudełko z opiłkami ferromagnetycznymi	10 szt.
Pracownia chemiczna	
Apteczka z wyposażeniem – apteczka plecakowa Wymiary zamkniętej apteczki: 35 x 55 x 20 cm	1 szt.
Fartuchy laboratoryjne materiałowe zapinane w rozmiarach XS, S,M,L,XL	25 szt.
Tace laboratoryjne	10 szt.
Nóż i obcęgi do cięcia metali (zestaw)	1 szt.
Okulary ochronne - odporne na zarysowania, soczewki z poliwęglanu	15 szt.
Pipety poj.5 cm ³ i 10cm ³ po 5 szt.	10 szt.
Płytki ceramiczne	10 szt.
Rękawice lateksowe (opakowania 100szt) rozmiary S,M,L	5 szt.
Bagietki szklane	3 szt.
Bibuła laboratoryjna	1 szt.
Cylindry miarowe poj. 100cm ³ – 2 szt. i poj. 50 cm ³ -2 szt. (zestaw)	1 zestaw
Krystalizatory z wylewem 100ml	3 szt.
Lejki laboratoryjne	3 szt.
Łapy do probówek drewniane	5 szt.
Łyżki do spalań	2 szt.
Pipety Pasteura plastikowe 3ml	5 szt.

Probówki szklane z korkiem 10ml,5ml	20 szt.
Rozdzielacze 250ml i 100ml	5 szt.
Sączi laboratoryjne	4 szt.
Statywy z łapami metalowymi	10 szt.
Stojak do probówek drewniany	1 szt.
Szalki Petriego	20 szt.
Termometry laboratoryjne do 200stopni	20 szt.
Tryskawki	10 szt.
Węże gumowe	4 szt.
Zlewki 100ml, 200ml,250ml	20 szt.
Metale (zestaw) min. 5 metali w zestawie	3 zestawy
Niemetale (zestaw) min. 3 niemetale w zestawie	2 zestawy
Wodorotlenki (zestaw) sodu i potasu	3 zestawy
Sole (zestaw)	3 zestawy
Wskaźniki (zestaw)	3 zestawy
Węglowodory	3 zestawy
Alkohole (zestaw)	3 zestawy
Płyny do mycia naczyń 5 litrów	5 szt.
Ręczniki papierowe dwuwarstwowe rolka 180m	20 szt.
Szczotka do szorowania zewek i probówek	4 szt.
Układ okresowy – plansza dwustronna, laminowana 166x114	1 szt.
Tabela rozpuszczalności - plansza dwustronna laminowana	1 szt.
Pracowania fizyczna	
Czajnik elektryczny (od 40 do 100 stopni)	1 szt.
Wskaźnik laserowy	1 szt.
Waga elektroniczna od 0.1 g	2 szt.
Taśma miernicza min. 4m	1 szt.
Miernik uniwersalny Cyfrowy	2 szt.
Suwmiarka 200mm	3 szt.
Statyw metalowy łapy metalowe	5 szt.
Igła magnetyczna	1 szt.
Sprężyny do rozciągania z odważnikami	1 szt.
Palnik spirytusowy szklany	10 szt.
Opornice suwakowe	10 szt.
Siłomierze – 20N, 10N,5N,2N,1N,50N	1 zestaw
Pracownia geograficzna	
Kompas z linijką	25 szt.
Atlas geograficzny - Polska, kontynenty, świat	25 szt.
Plany i mapy w różnych skalach, w tym mapy regionu i najbliższej okolicy (topograficzne, turystyczne, samochodowe)	25 szt.
Globus polityczny 13 szt., Globus fizyczny 12 szt.	25 szt.
Elektroniczne nośniki pamięci 16 GB	25 szt.
Mapy konturowe (komplet) min 35 map w komplecie (Polska, Świat)	10 kompletów
Profile glebowe –Plansza dwustronna – typy gleby na ziemi, duża	1 szt.
Publikacje albumowe – Cuda świata, Dziki Świat, Polska, Góry świata, Świat przyrody i architektury	5 szt.
Mapy ścienne Afryki skala 1:700 000 format 120x160	1 szt.
Mapy ścienne Polski podział administracyjny skala 1:700 000 format 120x160	1 szt.
Mapy ścienne Polski ogólnie- geograficzne skala 1:700 000 format 120x160	1 szt.
Mapy ścienne Ameryki skala 1:700 000 format 120x160	1 szt.
Mapy ścienne Europy skala 1:700 000 format 120x160	1 szt.
GPS	5 szt.
Okazy skał i minerałów (zestaw) kolekcja minerałów świata min 21 okazów , gle-	3 zestawy

botwórcze skały min 15 okazów , skały osadowe min 12 okazów	
Pracownia biologiczna	
Mikroskop z podłączeniem do komputera (cyfrowy) z HDMI	1 szt.
Czajnik elektryczny z zakresem temperatury od 40 do 100 stopni	1 szt.
Kuchenka elektryczna lub podgrzewacz kuchenny (płyta grzejna)	1 szt.
Mikroskop optyczny zasilany z gniazdka i baterii	15 szt.
Waga laboratoryjna 500g czułość od0,1 g elektroniczna	1 szt.
Ciśnieniomierz (czujnik ciśnienia krwi) naramienny elektroniczny	1 szt.
Okulary ochronne soczewki z poliwęglanu, odporne na zarysowania	15 szt.
Model skóry. Blokowy model wycinka skóry ludzkiej powiększonej 70 razy	1 szt.
Model budowy anatomiczny człowieka torsu z głową wysokości 50 cm: lewa i prawa część głowy, mózg, lewe i prawe płuco, serce, wątroba, żołądek, jelito z trzustką, wierzchnia część jelita ślepego, tors	1 szt.
Szkielet człowieka anatomiczny naturalnych rozmiarów na statywie	1 szt.
Apteczka wal skowa z pełnym wyposażeniem	1 szt.
Fartuch laboratoryjny materiałowy w rozmiarach XS,S,M,L	15 szt.
Model serca naturalnych rozmiarów min. dwuczęściowy	5 szt.
Akwarium min. 112 litrów do hodowli roślin wodnych, oświetlenie, pokrywa, filtr	1 szt.
Przewodniki roślin i zwierząt Polski	15 szt.
Szkielety wybranych kręgowców - 1x gołąb, 1x żaba, 1x ryba	3 szt.

Zamawiający zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy Pzp. informuje, że jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazane zostały znaki towarowe, patenty, pochodzenie materiałów lub urządzeń, nazwy ich producentów i dystrybutorów, nazwy własne produktów, pochodzenie urządzeń itd. mają one charakter przykładowy. Zostały one bowiem określone jedynie w celu sprecyzowania parametrów i wymogów techniczno-użytkowych przedmiotu zamówienia. Zamawiający dopuszcza składanie ofert materiałowo i technologicznie równoważnych.

4. Miejsce i termin realizacji umowy:

- a) dostawa całości przedmiotu zamówienia najpóźniej do dnia 27 listopada 2017
(w godzinach pracy placówki tj. od godz. 8:00 do godz. 15:00),

5. Kryteria oceny ofert i informacja o wagach:

Kryterium a: cena: 60%

Kryterium b: termin dostawy 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:

- a) Cena brutto oferty (60%) , max. 60 pkt
Sposób obliczenia: $X = (A : B) \times 60$ pkt,
gdzie: A – najniższa cena wśród złożonych ofert, B – cena oferty ocenianej
- b) Termin dostawy: (40%), max. 40 pkt
- Poniżej 7 dni – 40 pkt.
 - Od 7 do 14 dni – 20 pkt.
 - Od 15 do 21 dni – 5 pkt.
 - Powyżej 21 dni – 0 pkt.

- 6.2. Oferta może uzyskać max. 100 pkt.
- 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. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- 6.6. 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 niż ceny pierwotnej.
- 6.7. 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.

- a) Cenę oferty należy wpisać na Formularzu oferty. Cena musi zawierać dane o podatku VAT.
- b) Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia wszystkich pól w Formularzu Oferty. 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.
- c) 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, w tym także dostawę przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego. Wykonawca powinien uwzględnić w cenie wszystkie posiadane informacje o przedmiocie zamówienia, a szczególnie informacje, wymagania i warunki podane w niniejszym Zapytaniu Ofertowym.
- d) Cena podana w formularzu ofertowym winna być wyrażona w PLN, wyliczona do dwóch miejsc po przecinku
- e) Stawka podatku VAT określana jest zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.

8. Pozostałe warunki zamówienia:

- a) Zamawiający nie dopuszcza przygotowywania ofert częściowych
- b) Oferta musi zawierać ceny jednostkowe netto, brutto oraz cenę oferty netto i brutto
- c) Podana w ofercie cena winna uwzględniać dostawę przedmiotu zamówienia do siedziby zamawiającego.
- d) 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”)
- e) Oferent winien posiadać uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia. W celu potwierdzenia spełniania niniejszego warunku Wykonawcy zobowiązani są przedłożyć następujące dokumenty:
 - aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej.
- f) Oferent powinien być płatnikiem VAT.
- g) Oferent powinien udokumentować minimum 2 dostawy sprzętu dydaktycznego powyżej 20 000 zł.

- h) Zamawiający dopuszcza wypowiedzenie umowy w razie naruszenia przez Wykonawcę:
- terminów realizacji poszczególnych zadań ustalonych z zamawiającym,
 - nienależytej staranności i rzetelności w realizacji poszczególnych zadań.
- i) Termin składania ofert: **do dnia 23 października 2017 r. go godziny 15.30**
- j) Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane. Oferty wniesione po terminie Zamawiający pozostawia w dokumentacji przetargowej bez informowania o tym fakcie Wykonawcy. Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, uzupełnić, zmienić lub wycofać ofertę. Wykonawca może dokonać uzupełnienia treści, wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o uzupełnieniu, wprowadzeniu zmian lub wycofaniu przed terminem składania ofert. Powiadomienie o uzupełnieniu, wprowadzeniu zmian lub wycofaniu ofert zostanie przygotowane w **wyłącznie w formie pisemnej**, opieczątowane i oznaczone, a koperta będzie dodatkowo oznaczona określeniami: „UZUPEŁNIENIE”, „ZMIANA” lub „WYCOFANIE”.
- k) O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem www.mosnr3.pl

9. Sposób przygotowania ofert:

- a) Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „Formularz oferty” (**załącznik nr 1** do zapytania ofertowego)
- b) Ofertę sporządzić należy w języku polskim, w formie pisemnej.
- c) Integralną część oferty stanowią także oświadczenia – **załącznik nr 2 i 3** - Brak któregośkolwiek z wymaganych powyżej dokumentów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.
- d) Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną.
- e) Ofertę złożyć można pocztą na adres Zamawiającego (z dopiskiem na kopercie „Zapytanie ofertowe nr 1/10/2017”), drogą elektroniczną na adres e-mail: mos3projekt@gmail.com, bądź osobiście w siedzibie Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii nr 3 w Łodzi, ul. Praussa 2, 94-203 Łódź.

Katarzyna Kumosińska
Dyrektor
Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii nr 3
w Łodzi