



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



GMINA JEZIORANY

Plac Zamkowy 4, 11-320 Jeziorany
tel. (89) 539 27 41, fax (89) 539 27 60
NIP 739-38-40-449
REGON 510743551

**Projekt pn: „Podstawówka na START”
nr umowy POKL.09.01.02-28-062/12-00**

WD-POKL.042.1.3/2014

Zaproszenie do złożenia oferty

**dotyczącej zakupu i dostawy pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu
„Podstawówka na START”.**

**Data ogłoszenia 26.03.2014r. na stronie internetowej Zamawiającego, na Tablicy
Ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego. Ponadto zaproszenia do złożenia oferty wysłano
do potencjalnych wykonawców pocztą.**

Zamawiający:

Gmina Jeziorany, Plac Zamkowy 4, 11-320 Jeziorany,
tel./fax. (0-89) 539-27-41, (0-89) 539-27-60, e-mail: justynakostrupska@wp.pl

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu „Podstawówka na START” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Działanie 9.1 „Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty, Poddziałanie 9.1.2 „Wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów z grup o utrudnionym dostępie do edukacji oraz zmniejszenie różnic w jakości usług edukacyjnych” wykorzystywanych do pracy na zajęciach dodatkowych.



| L.p. | Nazwa towaru | J.m. | Ilość |
|------|---|------|-------|
| 1. | Matematyczne gry i zabawy Gra planszowa. Zestaw matematyczny gier i zabaw dla uczniów szkoły podstawowej i gimnazjum składający się z 40 kolorowych plansz, zawierający opisy gier wraz z niezbędnymi do gry atrybutami. W komplecie znajduje się książeczka dla rodziców i nauczycieli, wyjaśniająca istotę poszczególnych gier. | Szt. | 13 |
| 2. | Tablice matematyczne. Wydawnictwo: Greg, oprawa: miękka. | Szt. | 13 |
| 3. | Plansze do języka polskiego. Części mowy. W skład kompletu wchodzi 49 tablic informacyjnych, na których przedstawiono wszystkie wymagane przez program nauczania języka polskiego w szkole podstawowej wiadomości, na temat części mowy. | Szt. | 1 |
| 4. | Lektury szkolne na płytach CD Zestaw zawierający następujące lektury na płytach CD: - W 80 dni dookoła świata - Tomek w krainie kangurów - W pustyni i w puszczy - Katarynka – wybór nowel - Czarne stopy - Chłopcy z placu broni - Przygody Tomka Sawyera - Ania z Zielonego Wzgórza - Szatan z siódmej klasy - Przygody Hucka - Stara Baśń - Ten obcy | Kpl. | 1 |
| 5. | Mały słownik antonimów Autor: Piotr Żmigrodzki, okładka miękka | Szt. | 10 |
| 6. | Słownik synonimów Autor: Lidia Wiśniakowska, okładka miękka, Wydawnictwo PWN | Szt. | 10 |
| 7. | Wielki słownik wyrazów bliskoznacznych Z dołączoną płytą CD, Wydawnictwo PWN, okładka twarda | Szt. | 10 |
| 8. | Wielki słownik ortograficzny Z dołączoną płytą CD, Wydawnictwo PWN, okładka twarda | Szt. | 12 |
| 9. | Wielki słownik frazeologiczny Z dołączoną płytą CD, Wydawnictwo PWN, okładka twarda | Szt. | 10 |
| 10. | Słownik języka polskiego Wydawnictwo PWN, okładka twarda | Szt. | 10 |
| 11. | Słownik wyrazów obcych Wydawnictwo PWN, okładka twarda | Szt. | 10 |
| 12. | Język polski – zestaw plansz w wersji drukowanej Gotowy zestaw dydaktyczny zawierający: - 60 kolorowych obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz poglądowych w formacie A3 - program komputerowy na płycie CD (zawiera 60 kolorowych plansz i 60 ilustrowanych kart pracy, łącznie 200-300 ćwiczeń) - całość w sztywnej teczce z rączką | Szt. | 1 |
| 13. | Tropy stylistyczne – zestaw plansz Zawiera dwa rodzaje tablic: - informacyjne, zawierające podstawowe definicje związane z omawianym tematem - ćwiczeniowe, które obok definicji pozwalają na przyczepianie odpowiednich obrazków oraz tekstów | Szt. | 1 |
| 14. | Atlas Historii Świata Wydawnictwo: Buchmann, oprawa twarda, rok wydania 2013 | Szt. | 13 |
| 15. | Taśma czasowa Ścienna plansza szkolna przedstawiająca taśmę czasową z taśmą ćwiczeniową. Wymiary: 225x75. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie; - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym | Szt. | 1 |
| 16. | Historia i społeczeństwo Zestaw 60 kolorowych, obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz w wersji drukowanej w formacie A-3, z płytą CD. | Szt. | 1 |



| | | | |
|-----|---|------|----|
| 17. | Globus fizyczny Średnica kuli 42 cm, wysokość 62 cm, podstawa plastikowa | Szt. | 1 |
| 18. | Globus fizyczny Średnica kuli 22 cm, wysokość 30 cm, podstawa plastikowa | Szt. | 13 |
| 19. | Odważniki do wag szalkowych Zestaw 13 szt. Zawartość zestawu: - odważniki żeliwne: 1x1000g, 1x500g, 1x200g, 2x100g, - odważniki mosiężne: 1x50g, 1x20g, 2x10g, 1x5g, 2x2g, 1x1g | Kpl. | 2 |
| 20. | Zestaw 3 różnych pryzmatów Akrylowe, wielkości = 2,5 cm, 5 cm, 10 cm | Kpl. | 1 |
| 21. | Mikroskop Kompaktowym uniwersalny mikroskop. Korpus wykonany z metalowego odlewu. Układ optyczny wyposażony w trzy obiektywy oraz dwa okulary i soczewkę Barlowa pozwalający uzyskać powiększenia od 20x do 1280x. Oświetlenie typu LED zasilane bateriami typu R6. Mikroskop wyposażony w mechaniczny stolik pozwalający na dokładne ustawienie w polu widzenia interesującego fragmentu preparatu. Mikroskop powinien być dodatkowo wyposażony w zestaw preparatów, szkiełka podstawowe i nakrywkowe oraz gilotyinka i narzędzia preparacyjne umożliwiające natychmiastowe korzystanie z mikroskopu oraz samodzielne wykonywanie własnych preparatów. | Szt. | 5 |
| 22. | Przełona stacja meteorologiczna Zawiera wilgotnościomierz, termometr i barometr. Średnica przyrządów 7,6 cm. | Szt. | 1 |
| 23. | Termometr demonstracyjny Wys. 60 cm. Posiada czerwony pasek pozwalający stymulować określoną temperaturę. | Szt. | 2 |
| 24. | Kompas Wymiary podstawy – 70x55 mm, średnica kompasu – 45 mm, podziałka do określania odległości w terenie dla mapy o skali 1:50000, waga – 98g | Szt. | 13 |
| 25. | Lupa z rączką Średnica 110 mm, pow. 3x, długość całkowita 214 mm | Szt. | 13 |
| 26. | Łopatka do gleby Metalowa z drewnianą rączką, długość ostrza 13 cm | Szt. | 13 |
| 27. | Przyroda – plansze drukowane z płytą CD Gotowy zestaw dydaktyczny zawierający: - 60 kolorowych, obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz poglądowych w formacie A -3; - program komputerowy na płycie CD (zawiera 60 kolorowych plansz i 60 ilustrowanych kart pracy, łącznie 200-300 ćwiczeń - całość w sztywnej teczce | Szt. | 1 |
| 28. | Drzewa część I Plansza 100 x 140 cm – ze specjalnej folii poliuretanowej po której można pisać mazakami wodnymi. Oprawiona w drewniane półwałki. | Szt. | 1 |
| 29. | Drzewa część II Plansza 100x140 cm – ze specjalnej folii poliuretanowej po której można pisać mazakami wodnymi. Oprawiona w drewniane półwałki. | Szt. | 1 |
| 30. | Model biologiczny kwiatu Wykonany z elastycznych, nietoksycznych elementów, które można ze sobą złożyć. Wym. 50x50x40 cm. Umieszczony na podstawie. Szczegółowa instrukcja dla nauczycieli zawiera ogólne informacje, zeszyty ćwiczeń do powtórzeń, interdyscyplinarne zadania uzupełniające i propozycje ocen. | Szt. | 1 |
| 31. | Barometr W drewnianej obudowie. Zakres pomiaru ciśnienia od 960 do 1060 hPa. Dokładność pomiaru zawarta jest w granicach ok +/- 5 hPa. | Szt. | 4 |
| 32. | Termometr pokojowy Drewniany. Wymiary 4,2 x 20,5 cm | Szt. | 13 |
| 33. | Dynamometr Zestaw składający się z 6 szt. dynamometrów o zakresach: - 100g – 1N - 200g – 2N - 500g – 5N - 1 kg – 10N - 2 kg – 20N - 10 kg – 100N Wykonane w rurce z tworzywa sztucznego. Zaopatrzone w pokrętko skalujące oraz zaczepy i zawieszki. | Szt. | 2 |
| 34. | Minerały i skały - plansza Ścienna plansza przedstawiająca 21 skał i minerałów. Wym. 90x120 cm. | Szt. | 1 |



| | | | |
|-----|---|------|---|
| | Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym | | |
| 35. | Ekosystem lasu Ścienne plansza przedstawiająca ekosystem lasu – reprezentatywne dla niego organizmy roślinne i zwierzęce, z wyróżnieniem gatunków chronionych oraz trujących. Format: 70x100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym | Szt. | 1 |
| 36. | Ekosystem łąki i pola Ścienne plansza przedstawiająca ekosystem łąki i pola – reprezentatywne dla niego organizmy roślinne i zwierzęce, z wyróżnieniem gatunków chronionych oraz trujących. Format: 70x100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym | Szt. | 1 |
| 37. | Waga wielofunkcyjna z dwoma rodzajami odważników i szalek Waga z dwoma rodzajami transparentnych szalek: 1) pojemniki o poj. 1 litra z podziałką 2) płaskie służące także jako pokrywy poprzednich W zestawie także dwa rodzaje odważników: metalowe (1x50g, 2x20g, 2x10g, 2x5g, 2x2g, 2x1g) oraz plastikowe (2x20g, 4x10g, 8x5g) | Szt. | 1 |
| 38. | Model ucha Model ukazujący budowę ucha zewnętrznego, środkowego i wewnętrznego. W jego skład wchodzi: wyjmowana błona bębenkowa z młoteczką, kowadełko i strzemiączko oraz 2-częściowy błędnik z ślimakiem i nerwem słuchu. Wymiary: 340x160x190 mm. Model 4 – częściowy, 3-krotnie powiększony. | Szt. | 1 |
| 39. | Model oka Model oka 6-częściowy, 5 razy powiększony, umieszczony na podstawie. Poszczególne części mogą być zdemonstrowane: górna połowa twardówki z rogówką i przyczepami mięśni oka, obie połowy naczyńki z tęczówką i siatkówką, soczewki, ciało szkliste. | Szt. | 1 |
| 40. | Deszczomierz Skala w milimetrach, pokrywka na czas przenoszenia. Wym. 16 x 8 cm. | Szt. | 1 |
| 41. | Miernik PH Pozwala w łatwy i szybki sposób dokonać pomiaru kwasowości i wilgotności gleby oraz zbadać poziom nasłonecznienia. Urządzenie nie wymaga baterii. | Szt. | 3 |
| 42. | Zestaw do demonstracji linii pola magnetycznego Zestaw zawiera trzy przyrządy przeznaczone do demonstracji kształtu linii pola magnetycznego wokół przewodników (prostoliniowego, kołowego oraz tworzącego zwojnicę), w których płynie prąd. | Szt. | 1 |
| 43. | Krażek Newtona z silniczkiem Średnica krążka: 170 mm, z uchwytem do pręta statywu. Stosowany przy omawianiu barw widma światła słonecznego. Kompletnie urządzenie z silniczkiem elektrycznym i uchwytem do statywu. | Szt. | 1 |
| 44. | Zestaw magnesów Zestaw różnych rodzajów magnesów. W zestawie 44 elementy, w tym różnego typu magnesy, pudełko z opiłkami, płytki różnych metali, folie magnetyczne, kompasy i inne. | Szt. | 1 |
| 45. | Porosty - plansza Wym. 70 cm x 100 cm. Wykonanie: papier kredowy. Ofoliowana, wyposażona w listwy metalowe i zawieszkę. | Szt. | 1 |
| 46. | Kwaśne deszcze - plansza Wymiary: 70 cm x 100 cm. Pokryta folią wzmacniającą. Powierzchnia planszy zmywalna. | Szt. | 1 |
| 47. | Smog - plansza Wymiary: 70 cm x 100 cm. Pokryta folią wzmacniającą. Powierzchnia planszy zmywalna. | Szt. | 1 |
| 48. | Typy wybrzeży - plansza Wymiary: 70 cm x 100 cm. Pokryta folią wzmacniającą. Powierzchnia planszy zmywalna. | Szt. | 1 |
| 49. | Model skóry człowieka Trójwymiarowy model umieszczony na podstawie, wym. 20 x 15 x 15,5. | Szt. | 1 |
| 50. | Cykl życiowy motyla Przedstawiający przeobrażenie gąsienicy w motyla. Wielkość od 2-11 cm. | Szt. | 1 |
| 51. | Drzewa iglaste - plansze Wymiary: 610x860 mm. Dwustronnie zalaminowane. | Szt. | 3 |
| 52. | Drzewa liściaste - plansze Wymiary: 610x860 mm. Dwustronnie zalaminowane. | Szt. | 3 |
| 53. | Model komórki roślinnej Wym. 27x10x39 cm. Na modelu przedstawiono takie organella jak: ściana komórkowa, błona komórkowa, jądro, gładka i szorstka siateczka śródplazmatyczna, rybosomy, chloroplasty, mitochondria, aparat Golgiego. | Szt. | 1 |
| 54. | Model komórki zwierzęcej | Szt. | 1 |



| | | | |
|-----|--|------|----|
| | Wym. 28x9x38 cm. Na modelu przedstawiono takie organella jak: błona komórkowa, jądro, cytoplazmatyczny system wakuolarny, retikulum endoplazmatyczne, aparat Golgiego, mitochondria, lizosomy, rybosomy i cytoplazme. | | |
| 55. | Mieszkańcy Bałtyku – Ekosystem - plansza Wym. 70 cm x 100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym | Szt. | 1 |
| 56. | Ekosystem jeziora - plansza Wym. 70 cm x 100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym | Szt. | 1 |
| 57. | Szkiełka nakrywkowe Wym. 22 x 22 mm. Pakowane po 100 sztuk. | Szt. | 5 |
| 58. | Model tułowia człowieka 23 części, 85 cm Model anatomiczny (23-częściowy) wykonany ze sztucznego tworzywa umieszczony na podstawie; lewa strona modelu przedstawia układ mięśni i ścięgien. Przednia część klatki piersiowej jest zdejmowana, możliwość wyjęcia każdego z organów i bezpośrednio zapoznanie się z jego budową. Elementy odczepiane to: nerki (odczepiana połowa jednej z nich) krtąń serce (2 – częściowe) arteria główna, pęcherz moczowy, płuca, trzustka, jelito cienkie z dwunastnicą jelito grube (po otwarciu widoczne światło jelita i wyrostka robaczkowego), wątroba z woreczkiem żółciowym i oznaczonym kolorami unaczynieniem żołądek (2 – częściowy – wewnątrz perforowane) przepona, otwierane dodatkowo narządy rozrodcze męskie (wymienne z narządami żeńskimi – w ich wnętrzu pokazane umiejscowienie płodu podczas ciąży) Na każdym z narządów doskonale widoczne ukrwienie. Po usunięciu wszystkich narządów wewnętrznych można obejrzeć kolejne warstwy ludzkiego ciała. Pokazany dokładnie przebieg i budowa kręgosłupa, jego umięśnienie, przyczepy mięśni, umiejscowienie rdzenia kręgowego; możliwe jest wyjęcie jednego z kręgów piersiowych. Na modelu przedstawiono również budowę głowy z oznaczonymi mięśniami i przyczepami, którą łatwo oddzielić od tułowia, w przekroju pokazana budowa anatomiczna jamy ustnej i nosowej; możliwe jest również otwieranie puszeki mózgowej, jednej z półkul i gałki ocznej. | Szt. | 1 |
| 59. | Zeszyty Zeszyty 96 kart., A-5, twarda oprawa, laminowany, kartki w kratkę | Szt. | 20 |
| 60. | Długopis grubość końcówki 0,7 mm z wymiennym wkładem wkład w kolorze niebieskim | Szt. | 10 |
| 61. | Ołówek Odporny na złamania, twardość HB, z gumką, | Szt. | 10 |

2. Termin realizacji zamówienia: dwa tygodnia od dnia podpisania umowy.

3. Kryterium oceny ofert

100 % - najniższa cena za wszystkie pozycje od nr 1 do nr 61.

4. Wybór oferty

Zamawiający wybierze ofertę z najniższą zaoferowaną ceną za wszystkie pozycje wymienione w pkt. od nr 1 do nr 61 (jeżeli oferta z najniższą ceną nie przekroczy kwoty jaką Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia).

Jeśli Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza będzie uchylał się od podpisania umowy w miejscu i czasie wyznaczonym przez Zamawiającego – Zamawiający wybierze ofertę sklasyfikowaną jako następną według cen.

W przypadku, gdy zostaną złożone dwie lub więcej ofert o równych a zarazem najniższych cenach Wykonawcy, którzy złożyli te oferty zostaną poproszeni o złożenie ofert dodatkowych z ceną nie wyższą od zaoferowanej w ofercie podstawowej – do skutecznego rozstrzygnięcia.

5. Termin związania ofertą – 30 dni

6. Sposób przygotowania oferty

a) Oferta cenowa musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.



b) Oferta cenowa musi zostać sporządzona na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do niniejszego rozeznania cenowego.

c) W przypadku nie uzupełnienia w formularzu oferty kolumny proponowany produkt w sposób jednoznaczny wskazujący na dokładny produkt, oferta zostanie odrzucona.

Nie dopuszcza się wpisów typu: zgodny ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, tożsamy itp.

d) Oferta powinna zawierać obligatoryjnie uzupełnioną: jednostkową cenę netto, wartość netto, stawkę podatku VAT, wartość brutto całego zamówienia oraz opis słowny wartości łącznej zamówienia. Powinna być zgodna z prawodawstwem krajowym,

Ofertę na załączonym formularzu należy złożyć do dnia 01.04.2014r. do godziny 9:00 w sekretariacie Urzędu Miejskiego w Jezioranach, Plac Zamkowy 4, listownie z dopiskiem „Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu „Podstawówka na START” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.”

Wszelkie informacje dotyczące zamówienia można uzyskać u koordynatora projektu, którym jest Justyna Kostrupska pod numerem telefonu (89) 539 27 48 lub e-mailem: justynakostrupska@wp.pl

7. Płatności: Płatnikiem będzie Zakład Obsługi Gminnych Jednostek Organizacyjnych, NIP 739-13-24-382

Podstawą do wystawienia faktury VAT jest protokół odbioru stwierdzający prawidłowość wykonania przedmiotu zamówienia podpisany przez koordynatora projektu.

Fakturę VAT za wykonanie przedmiotu zamówienia należy wystawić na **Zakład Obsługi Gminnych Jednostek Organizacyjnych, NIP 739-13-24-382** Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu niniejszej umowy zostanie zapłacone Wykonawcy w terminie 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT, przelewem na konto Wykonawcy.

8. Przedmiot zamówienia jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy.

BURMISTRZ
mgr Maciej Weszczyński



FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa oferenta:

.....
.....

Z siedzibą w : kodMiejscowość

Województwo

Adres: ul.

.....
.....

REGON:

NIP

Telefon

Tel./fax.

e-mail:

Odpowiadając na ogłoszenie dotyczące zakupu i dostawy pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu „Podstawówka na START” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Działanie 9.1 „Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty, Poddziałanie 9.1.2 „Wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów z grup o utrudnionym dostępie do edukacji oraz zmniejszenie różnic w jakości usług edukacyjnych” wykorzystywanych do pracy na zajęciach dodatkowych.

oferuję wykonanie dostawy będącej przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia za poniższą kwotę:

..... zł

Słownie:.....

.....



| L-p. | Nazwa towaru | J.m. | Ilość | Oferowany produkt (Należy podać nazwę/ model/producenta) | Cena jedn. netto | Wartość netto | Stawka VAT | Wartość brutto |
|------|--|------|-------|--|------------------------|------------------|---------------|-------------------|
| 1. | Matematyczne gry i zabawy | Szt. | 13 | | | | | |
| 2. | Tablice matematyczne. | Szt. | 13 | | | | | |
| 3. | Plansze do języka polskiego. Części mowy. | Szt. | 1 | | | | | |
| 4. | Lektury szkolne na płytach CD | Kpl. | 1 | | | | | |
| 5. | Mały słownik antonimów | Szt. | 10 | | | | | |
| 6. | Słownik synonimów | Szt. | 10 | | | | | |
| 7. | Wielki słownik wyrazów bliskoznacznych | Szt. | 10 | | | | | |
| 8. | Wielki słownik ortograficzny | Szt. | 12 | | | | | |
| 9. | Wielki słownik frazeologiczny | Szt. | 10 | | | | | |
| 10. | Słownik języka polskiego | Szt. | 10 | | | | | |
| 11. | Słownik wyrazów obcych | Szt. | 10 | | | | | |
| 12. | Język polski – zestaw plansz w wersji drukowanej | Szt. | 1 | | | | | |
| 13. | Tropy stylistyczne – zestaw plansz | Szt. | 1 | | | | | |
| 14. | Atlas Historii Świata | Szt. | 13 | | | | | |
| 15. | Taśma czasowa | Szt. | 1 | | | | | |
| 16. | Historia i społeczeństwo | Szt. | 1 | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|-----|---|------|----|--|--|--|--|--|--|
| 17. | Globus fizyczny | Szt. | 1 | | | | | | |
| 18. | Globus fizyczny | Szt. | 13 | | | | | | |
| 19. | Odważniki do wag szalkowych | Kpl. | 2 | | | | | | |
| 20. | Zestaw 3 różnych pryzmatów | Kpl. | 1 | | | | | | |
| 21. | Mikroskop | Szt. | 5 | | | | | | |
| 22. | Przenośna stacja meteorologiczna | Szt. | 1 | | | | | | |
| 23. | Termometr demonstracyjny | Szt. | 2 | | | | | | |
| 24. | Kompas | Szt. | 13 | | | | | | |
| 25. | Lupa z rączką | Szt. | 13 | | | | | | |
| 26. | Łopatką do gleby | Szt. | 13 | | | | | | |
| 27. | Przyroda – plansze drukowane z płytą CD | Szt. | 1 | | | | | | |
| 28. | Drzewa część I Plansza 100x140 cm – ze specjalnej folii poliuretanowej po której można pisać mazakami wodnymi. Oprawiona w drewniane półwałki. | Szt. | 1 | | | | | | |
| 29. | Drzewa część II | Szt. | 1 | | | | | | |
| 30. | Model biologiczny kwiatu | Szt. | 1 | | | | | | |
| 31. | Barometr | Szt. | 4 | | | | | | |
| 32. | Termometr pokojowy | Szt. | 13 | | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|-----|---|------|---|--|--|--|--|--|--|
| 33. | Dynamometr | Szt. | 2 | | | | | | |
| 34. | Minerały i skały - plansza | Szt. | 1 | | | | | | |
| 35. | Ekosystem lasu | Szt. | 1 | | | | | | |
| 36. | Ekosystem łąki i pola | Szt. | 1 | | | | | | |
| 37. | Waga wielofunkcyjna z dwoma rodzajami odważników i szalek | Szt. | 1 | | | | | | |
| 38. | Model ucha | Szt. | 1 | | | | | | |
| 39. | Model oka | Szt. | 1 | | | | | | |
| 40. | Deszczomierz | Szt. | 1 | | | | | | |
| 41. | Miernik PH | Szt. | 3 | | | | | | |
| 42. | Zestaw do demonstracji linii pola magnetycznego | Szt. | 1 | | | | | | |
| 43. | Krażek Newtona z silniczkiem | Szt. | 1 | | | | | | |
| 44. | Zestaw magnesów | Szt. | 1 | | | | | | |
| 45. | Porosty - plansza | Szt. | 1 | | | | | | |
| 46. | Kwaśne deszcze - plansza | Szt. | 1 | | | | | | |
| 47. | Smog - plansza | Szt. | 1 | | | | | | |
| 48. | Typy wybrzeży - plansza | Szt. | 1 | | | | | | |
| 49. | Model skóry człowieka | Szt. | 1 | | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|-----|---|------|----|--|--|--|--|--|--|
| 50. | Cykl życiowy motyla | Szt. | 1 | | | | | | |
| 51. | Drzewa iglaste - plansze | Szt. | 3 | | | | | | |
| 52. | Drzewa liściaste - plansze | Szt. | 3 | | | | | | |
| 53. | Model komórki roślinnej | Szt. | 1 | | | | | | |
| 54. | Model komórki zwierzęcej | Szt. | 1 | | | | | | |
| 55. | Mieszkańcy Bałtyku – Ekosystem - plansza | Szt. | 1 | | | | | | |
| 56. | Ekosystem jeziora - plansza | Szt. | 1 | | | | | | |
| 57. | Szkiełka nakrywkowe | Szt. | 5 | | | | | | |
| 58. | Model tułowia człowieka | Szt. | 1 | | | | | | |
| 59. | Zeszyty | Szt. | 20 | | | | | | |
| 60. | Długopis grubość końcówki 0,7 mm z wymiennym wkładem | Szt. | 10 | | | | | | |
| 61. | Ołówek | Szt. | 10 | | | | | | |



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami niniejszego rozeznania i nie wnosimy żadnych zastrzeżeń. Zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty. Oświadczamy, że posiadamy niezbędną wiedzę, doświadczenie oraz potencjał techniczny i kadrowy niezbędny do realizacji zamówienia. W przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się do podpisania umowy w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

.....
miejsowość/data (podpis i pieczęć wykonawcy)