



Warszawa, 27.10.2014 roku

OGŁOSZENIE

Fundacja STIWEK z siedzibą w Warszawie, przy ul. Marszałkowskiej 18 lok. 8, 00-590 Warszawa, realizując zasadę konkurencyjności zaprasza do składania ofert na zapytanie ofertowe dotyczące:

Dostarczenia materiałów pomocniczych do zajęć dydaktycznych realizowanych w ramach projektu pt. „Uczniowie Liceum Ogólnokształcącego w Ostrowi Mazowieckiej przygotowani do dalszej nauki i życia we współczesnym świecie” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, Priorytet IX „Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach”, 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 zmniejszanie różnic w jakości usług edukacyjnych”

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Fundacja STIWEK, ul. Marszałkowska 18 lok. 8, 00-590 Warszawa. Kierownik projektu – Mateusz Hładki

Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi przedmiotu zamówienia publicznego w ramach przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U z 2010r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm).

Podstępowanie prowadzone jest zgodnie z „Zasadą konkurencyjności” poprzez:

- Umieszczenie zapytania ofertowego na stronie www (internetowej) Zamawiającego,
- Wysłanie zapytania do trzech potencjalnych oferentów
- Zebranie i ocenę ofert,
- Wybór Wykonawcy,
- Sporządzenie protokołu,
- Poinformowanie oferentów o wynikach zapytania.

2. Specyfikacja zamówienia

Kody CPV: 39162100-6 Pomoce dydaktyczne

3. Przedmiot zamówienia

CZĘŚĆ I - podręczniki

Przedmiotem zamówienia jest dostarczenie podręczników opisanych w poniższej tabeli:

nazwa pomocy/środków dydaktycznych	ilość sztuk
"Teraz matura. Zadania i arkusze maturalne, Wiedza o społeczeństwie" NOWA ERA	10
Jolanta Chojińska-Mika, Marek Grondas, Janusz Żmijski "WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE Plansze interaktywne dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych" (płyta CD-ROM)	1
Agata Kunicka-Golfinger, Maciej Podbielkowski "WOS Zdania Liceum Poziom podstawowy i rozszerzony"	10
Franaszek Michał "trener Wiedza o społeczeństwie Analiza tekstów źródłowych Poziom rozszerzony" Wydanie;2 wydawnictwa szkolne PWN	10
ABC Maturzysty. Wiedza o społeczeństwie. Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony. ADAMNATAN	10



Iwona Walendziak, Mikołaj walczyk "Wiedza o społeczeństwie. Zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony" ŻAK	10
Iwona Walendziak "Wiedza o społeczeństwie. Arkusze egzaminacyjne - poziom podstawowy i rozszerzony" ŻAK	20
Wiedza o społeczeństwie. Matura 2015 Vademekum. Zakres rozszerzony. Operon	10
Atlas do wiedzy o społeczeństwie. Gimnazjum i szkoły ponadgimnazjalne. NOWA ERA	10
Historia. Matura 2015. Vademekum. Zakres rozszerzony. Operon	9
Atlas historyczny. "Od starożytności do współczesności". Szkoły ponadgimnazjalne NOWA ERA	10
M. Gutowska, M. Merska, Z. Kołos, J. Jończy, H. Moszczeńska „TERAZ MATURA 2015. JĘZYK POLSKI. ZADANIA I ARKUSZE MATURALNE" Nowa Era	54
M. Tomczyk- Maryon „Trener- jak czytać wiersze i oglądać obrazy" Park Edukacja	6
J. Bralczyk, A. Markowski, J. Miodek, J. Sosnowski „Wszystko zależy od przymyka" Agora	3
Świat Biblii i kultury antyku. Materiały z dziejów sztuki. Teki i reprodukcje. Stentor	3
J. Bralczyk „Słowo o słowie"	4
M. Czeszewski „Słownik polszczyzny potocznej". PWN	1
Język polski. Repetytorium. Poziom podstawowy. WSiP	5
Język polski. Repetytorium. Poziom rozszerzony. WSiP	4
Teraz matura (2015), Zbiór zadań i zestawów maturalnych. Matematyka. Poziom podstawowy. Nowa Era	20
Teraz matura (2015), Zbiór zadań i zestawów maturalnych. Matematyka. Poziom rozszerzony. Nowa Era	20
Teraz matura 2015. Zadania i arkusze maturalne. Fizyka. NOWA ERA	30
Cezary Serrzysko, Nina drabich, Tomasz Gajownik "DEUTSCH REPETYTORIUM MATURALNE PODRĘCZNIK JĘZYK NIEMIECKI POZIOM PODSTAWOWY Matura 2015" - wydawnictwo Pearson	11
Książka nauczyciela do "DEUTSCH REPETYTORIUM MATURALNE PODRĘCZNIK JĘZYK NIEMIECKI POZIOM PODSTAWOWY Matura 2015" (książka+Testgenerator+2 AUDIO CD) Wydawnictwo Pearson	1
Barbara Czarnecka-Cicha, Tomasz Gajownik, Cezary Serrzysko " matura Bildkarten - wydanie uaktualnione" Wydawnictwo Pearson	1
Atlas historyczny. Od starożytności do współczesności dla liceum. NOWA ERA	20
Filip Posters S.P.Q.R. (język łaciński) wydawnictwo EliPublishing	1
Dariusz Witkowski, Sylwester Witkowski "Chemia- zbiór zadań otwartych wraz z odpowiedziami 2002 - 2014" - Tom 1. 2 i 3 wyd. OFICYNA WYDAWNICZA - NOWA MATURA	20
Dariusz Witkowski, Sylwester Witkowski "Chemia- zbiór zadań otwartych wraz z odpowiedziami 2002 - 2014" - Tom 4 Ogólnopolska Próbną Matura wyd. OFICYNA WYDAWNICZA - NOWA MATURA	10
Piotr Kosztołowicz, Dorota Kosztołowicz " Zadania Przedmaturalne" tom 1 - Chemia - Fundamenty, Tom 2 - Chemia - Pierwiastki i związki nieorganiczne, Tom 3 Chemia - Związki organiczne Wyd. OFICYNA EDUKACYJNA - K. PAZDRO	10
Teraz matura 2015 - chemia - zadania i arkusze maturalne NOWA ERA	5
Teraz matura 2015 - chemia - tuż przed egzaminem NOWA ERA	5
D. Jacewicz, M. Zdrowowicz, K. Żamojc CHEMIA - "testy i arkusze z odpowiedziami - nowa matura 2015" wyd. OPERON	5

CZĘŚĆ II - podręczniki

Przedmiotem zamówienia jest dostarczenie pomocy naukowych opisanych w poniższej tabeli:

nazwa pomocy/środków dydaktycznych	ilość sztuk
<p>MAPA - wielkie cywilizacje średniowieczne - kultura i sztuka Ścienna mapa szkolna przedstawiająca wielkie cywilizacje i kręgi kulturowe średniowiecza: Chrześcijaństwo, Bizancjum oraz Islam. W sposób bardzo przedstawiająca analizę porównawczą stylów architektonicznych, malarstwa, rzeźby, sztuki użytkowej oraz pisma. Minimalne wymiary: 160 x 120 cm Mapa laminowana dwustronnie folią strukturalną Oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym</p>	1
<p>Mapa - 1000 lat historii Polski - dziedzictwo narodowe Zestaw dwóch ściennych map/plansz przedstawiających najważniejsze wydarzenia historii Polski w latach 966-2006, naniesione na oś czasu (część pierwsza obejmująca lata 966-1800, druga 1800-2006). Z portretami władców oraz ilustracjami przedstawiającymi najważniejsze wydarzenia i postaci naszych dziejów. Plansze zawierające tzw. mapy-migawki przedstawiające sytuację polityczną Polski w następujących okresach dziejowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polska za panowania Mieszka I i Bolesława Chrobrego • Polska w początkach rozbicia dzielnicowego • Polska i Litwa za pierwszych Jagiellonów • Rzeczpospolita Obojga Narodów w I połowie XVII w. • Rzeczpospolita w czasach rozbiorów 1772-1795 • Księstwo Warszawskie 1807-1815 i Królestwo Polskie 1815-1914 • Odrodzenie państwa polskiego 1918-1922 • II Rzeczpospolita 1918-1939 • Polska w czasie II wojny światowej • Rzeczpospolita Polska w 2006 r. <p>Minimalne wymiary: 160 x 120 cm Mapa laminowana dwustronnie folią strukturalną Oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym</p>	1
<p>MAPA - Świat w okresie wielkich odkryć XVII - XVIII w. Mapa świata w XVII-XVIII wieku z przedstawionymi trasami najważniejszych podróży odkrywczych tego okresu oraz ekspansję państw kolonialnych. Mapa uwzględniająca temat handlu niewolnikami, kluczowy dla tego okresu rozwój kompanii handlowych oraz dalsze eksploracje podbitych terenów Nowego Świata. Zawierająca portrety odkrywców z notkami biograficznymi. Skala: 1 : 26 100 000 Minimalne wymiary: 160 x 120 cm Mapa laminowana dwustronnie folią strukturalną Oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym</p>	1
<p>Plansza Bogowie Grecji i Rzymu Ścienna plansza szkolna do historii przedstawiająca ilustracje i opisy najważniejszych bogów z greckiej i rzymskiej mitologii. Minimalne wymiary: 70x100cm Dwustronnie foliowana Oprawiona w metalowe listwy z zawieszeniem</p>	1
<p>Mapa ścienna, polityczna - Ameryka Północna Ścienna mapa szkolna przedstawiająca podział polityczny Ameryki Północnej. Układ państw i ich granice oraz główne miasta i regiony. Zawierająca informacje na temat Ameryki Północnej oraz poszczególnych państw takie jak: powierzchnia, ludność, stolica, język urzędowy. Skala: 1 : 7 000 000 Mapa laminowana dwustronnie folią strukturalną Oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym</p>	1

<p>Mapa ścienna, fizyczna - Australia. Mapa szkolna do geografii przedstawiająca ukształtowanie powierzchni Australii. Klasyczna mapa fizyczna została wzbogacona dodatkowo o informacje na temat ochrony środowiska. Skala: 1 : 3 500 000 Mapa laminowana dwustronnie folią strukturalną Oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym</p>	1
<p>Mapa ścienna, fizyczna - Antarktyda Mapa szkolna przedstawiająca ukształtowanie powierzchni Antarktydy. Posiadająca informacje dotyczące geografii i układu antarktycznego, klimatu, flory i fauny, minerałów, lodowców, gatunków zwierząt. Skala: 1 : 4 000 000 Mapa laminowana dwustronnie folią strukturalną Oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym</p>	1
<p>Dwustronna mapa ścienna - starożytna Grecja - państwo i kultura Mapa główna - Grecja VII - IV w. p.n.e. (podział etniczny). Trójwymiarowe ukształtowanie powierzchni Ziemi. Rewers mapy - kultura. Trójwymiarowa mapa fizyczna basenu Morza Śródziemnego z przedstawionymi trasami wędrówek Odyseusza i Argonautów oraz umiejscowienie siedmiu cudów świata. Zawierająca liniijkę chronologiczną, z zaznaczonymi najważniejszymi wydarzeniami politycznymi i kulturalnymi. Minimalna wymiary: 160 x 120 cm Mapa laminowana dwustronnie folią strukturalną Oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym</p>	1
<p>Dwustronna mapa ścienna, dwustronna, fizyczna - Azja Jedna strona: ukształtowanie powierzchni Azji pokazane za pomocą rysunku hipsometrycznego oraz sieci hydrograficznej. Zawierająca nazewnictwo geograficzne obejmujące nazwy regionów fizjograficznych, historycznych, wysp, półwyspów, rzek, jezior, państw, miast i innych. Druga strona: przeznaczona do ćwiczeń mapa hipsometryczna wyczyszczona z nazewnictwa. Skala 1:7 000 000. Mapa laminowana, dwustronna, oprawiona w plastikowe rurki. Z uchwytem do wieszania</p>	1
<p>Dwustronna, ścienna mapa ogólnogeograficzna Europy Jedna strona: ukształtowanie powierzchni kontynentu, rozmieszczenie obiektów hydrograficznych, położenie najważniejszych miejscowości, linii kolejowych i dróg, przebieg granic państw i kontynentów; zawierająca nazewnictwo fizycznogeograficzne. Druga strona: wersja tej samej mapy przeznaczona do ćwiczeń - bez nazewnictwa. Skala 1:3 000 000. Mapa laminowana, dwustronna, oprawiona w plastikowe rurki. Z uchwytem do wieszania Z możliwością pisania po niej mazakami suchościeralnymi.</p>	1
<p>Dwustronna, ścienna mapa fizyczna Polski Jedna strona: mapa ogólnogeograficzna ukazująca ukształtowanie powierzchni, rozmieszczenie obiektów hydrograficznych, sieć dróg, sieć osadniczą, granice województw. Druga strona: wersja tej samej mapy przeznaczona do ćwiczeń - bez nazewnictwa Skala 1:5 000 000. Mapa laminowana, dwustronna, oprawiona w plastikowe rurki. Z uchwytem do wieszania Z możliwością pisania po niej mazakami suchościeralnymi</p>	1

<p>Mapa ścienna, fizyczna - Świat cechująca się dużą ilością szczegółów Skala: 1:20 000 000 Mapa laminowana, dwustronna, oprawiona w plastikowe rurki. Z uchwytem do wieszania Z możliwością pisania po niej mazakami suchościeralnymi</p>	1
<p>Polityczna Mapa ścienna - Ameryka Południowa Posiadająca legendę w różnych językach w tym w języku polskim oraz flagi państw Ameryki Południowej z podstawowymi informacjami. Skala: 1:8 000 000 Mapa laminowana, dwustronna, oprawiona w plastikowe rurki. Z uchwytem do wieszania Z możliwością pisania po niej mazakami suchościeralnymi</p>	1
<p>Polityczna Mapa ścienna - Afryka Posiadająca legendę w różnych językach w tym w języku polskim oraz flagi państw Afryki z podstawowymi informacjami. Skala: 1:8 000 000 Mapa laminowana, dwustronna, oprawiona w plastikowe rurki. Z uchwytem do wieszania Z możliwością pisania po niej mazakami suchościeralnymi</p>	1
<p>Bryły. Wielościany prawidłowe - Zestaw Zestaw 6 brył geometrycznych, wykonanych z przezroczystego tworzywa sztucznego z zaznaczonymi wysokościami i przekątnymi. Wysokość brył min. 17 cm W skład wielościanów prawidłowych wchodzi: <ul style="list-style-type: none"> • graniastosłup o podstawie kwadratu • graniastosłup o podstawie sześciokąta • graniastosłup o podstawie trójkąta ostrosłup o podstawie sześciokąta • ostrosłup o podstawie czworokąta • ostrosłup o podstawie trójkąta </p>	2
<p>Szkielet człowieka Szkielet człowieka z nietłukącego się tworzywa sztucznego na statywie. Naturalny odlew męskiego szkieletu z przedstawieniem szczelin, otworów i szczegółów anatomicznych. Czaszka rozkładana na: dach czaszki, podstawę czaszki i żuchwę. Układ zębów odpowiadający uzębieniu osoby dorosłej. Możliwość odłączania od całości czaszki, nóg i rąk Minimalna wysokość szkieletu 165 cm Osłona przeciwkurzowa</p>	1
<p>Model tułowia człowieka Dwupłciowy model tułowia człowieka składający się z min 24 części dający się rozłożyć na następujące części: <ul style="list-style-type: none"> - 3-częściowa głowa - 2-częściowy żołądek - 4-częściowe jelita - 2-częściowa pierś kobieca - 2 płuca - 2-częściowe serce - wątroba z pęcherzykiem żółciowym - przednia połowa nerki - 3-częściowe żeńskie narządy płciowe z embrionem - 4-częściowe męskie narządy płciowe. Minimalna wysokość 85 cm Osłona przeciwkurzowa</p>	1

Model czaszki ludzkiej Czaszka dająca rozłożyć się na min. 3 części: dach czaszki, podstawę czaszki i żuchwę. Minimalna wielkość: wys. 12cm x szer. 12cm	1
Duży model DNA Składający się z minimum 22 warstw Schematyczny model struktury podwójnej helisy. Składający się z dydaktycznie oznaczonych kwasów nukleinowe, grup fosforanów i wiązań wodorowych.	1
Model oka Rozkładający się na: dwie połowy twardówki z rogówką i przyczepami mięśni gałki ocznej oraz na dwie połowy naczyniówki z siatkówką oraz tęczówką, soczewką i ciałem szklistym. Model montowany na podstawie. Min. 12 cm wys.	1
Model funkcjonowania zastawek żylnych Zastawki żyłne: - model wykonany z przezroczystego szkła akrylowego - strumień krwi symulowany strumieniem przepływającego powietrza	1
Model krążenia krwi Model funkcji ludzkiego serca i części ludzkiego układu krwionośnego. Z tworzywa sztucznego Z możliwością wykonywania opisów na modelu. Minimalne wymiary 25x25cm	1
Model blokowy - Struktura liścia Przedstawiający strukturę wewnętrzną liścia z miękiszem palisadowym i miękiszem gąbczastym oraz strukturę powierzchniową aparatów szparkowych z komórkami szparkowymi. Minimalne wymiary dł. 26cm Model na podstawce	1

4. Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych.

5. Planowany termin realizacji zamówienia: do 17 listopada 2014

6. Wykluczenia – weryfikowane na podstawie załącznika nr 2

Z możliwości ubiegania się o udzielenia zamówienia wykluczeni są wykonawcy powiązani osobowo lub kapitałowo z Fundacją STIWEK, osobami upoważnionymi przez fundację do zaciągania zobowiązań, oraz osobami wykonującymi w imieniu fundacji czynności związanych z przygotowaniem oraz wyborem oferty.

W szczególności:

- uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadanie udziałów lub co najmniej 10% akcji;
- pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

7. Kryteria oceny ofert:

Wszystkie części oferty będą oceniane oddzielnie według następujących kryteriów:

Cena – 100%.

Sposób obliczania kryterium cena:

Oferta z najniższą ceną otrzymuje 100 pkt, a pozostałe oferty są punktowane liniowo wedle następującej formuły arytmetycznej:

$$(X \div Y) \times 100$$

gdzie:

X = najniższa cena

Y = cena ocenianej oferty

W przypadku złożenia ofert przewyższających zaplanowane w budżecie środki na realizację zamówienia Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji stawek zawartych w ofercie.

8. Informacja o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Oferentami:

W niniejszym zapytaniu ofertowym zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Oferenci przekazują pocztą elektroniczną lub drogą pisemną.

Osobą uprawnioną do porozumiewania się z Oferentami jest Kierownik Projektu Mateusz Hładki telefon kontaktowy 533 313 862

9. Opis sposobu przygotowania ofert:

- a) Oferta musi zawierać „Formularz ofertowy”, zgodny ze wzorem stanowiącym załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.
- b) Oferta musi być sporządzona w języku polskim.
- c) Oferta musi zawierać pełną nazwę oferenta, adres siedziby, dane kontaktowe (telefon, e-mail), NIP,
- d) Oferent jest obowiązany do wypełnienia „Formularza ofertowego” i określenia w nim cen na wszystkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia. Ceny oferty muszą być przedstawione w PLN jako ceny brutto (zawierać podatek VAT), zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.
- e) Załączniki do zapytania ofertowego muszą zawierać podpisy osób uprawnionych do reprezentacji oferenta oraz muszą być wysłane w formie skanu i przesłane na adres mailowy uczniowie@stiwiek.org.pl lub przesłane do siedziby zamawiającego w wersji papierowej.
- f) Wprowadzenie przez Oferenta zmian w „Formularzu ofertowym” uniemożliwiających ocenę oferty z przyjętymi w zapytaniu ofertowym kryteriami spowoduje odrzucenie oferty.
- g) Każdy z oferentów może złożyć jedną ofertę na każdą część.
- h) Oferenci ponoszą wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, niezależnie od wyników postępowania. Zamawiający nie odpowiada za koszty poniesione przez oferentów w związku z przygotowaniem i złożeniem oferty.

Brak któregośkolwiek z ww. oświadczeń, dokumentów i załączników lub złożenie ich w formie uniemożliwiającej ocenę zgodnie z przyjętymi kryteriami będzie skutkowało wykluczeniem Oferenta.

10. Miejsce oraz termin składania ofert:

- a) Oferty należy składać w siedzibie Fundacji STIWEK ul. Boremlowska 25/1, 04-321 Warszawa, pocztą lub osobiście w zamkniętej kopercie z dopiskiem „Materiały dydaktyczne II semestr – LO Ostrów Mazowiecka” lub pocztą elektroniczną na adres uczniowie@stiwiek.org.pl
- b) Termin składania ofert upływa dnia **10.11.2014 godzina 10.00** (decyduje data wpływu do siedziby/na serwer zamawiającego)
- c) Rozpatrzenie ofert nastąpi w dniu 10.11.2014 r. w siedzibie Fundacji
- d) O wynikach postępowania (ewentualnie o jego unieważnieniu) Oferenci zostaną powiadomieni e-mailem.



12. Informacje o dokumentach, jakie mają dostarczyć Wykonawcy:

1. Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy
2. Załącznik nr 2 - Oświadczenie o braku powiązań
3. Wypełnione dokumenty należy przysyłać pocztą elektroniczną do dnia 10.11.2014 godzina 10.00 na adres e-mail: uczniowielo@stiwek.org.pl, podając w tytule nazwę „Materiały dydaktyczne II semestr – LO Ostrów Mazowiecka”, przesłać pocztą, kurierem, lub złożyć osobiście w siedzibie fundacji ul. Boremlowska 25/1, 04-321 Warszawa do dnia 10.11.2014 godzina 10.00 (decyduje data wpływu do siedziby/na serwer zamawiającego)

11. Informacje dodatkowe

Fundacja STIWEK zastrzega sobie prawo do odwołania zapytania, zamknięcia zapytania bez dokonywania wyboru oferty lub do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyn. Z tego tytułu nie przysługują Oferentom żadne roszczenia wobec Fundacji (oferenci zrzekają się wszelkich ewentualnych przysługujących im roszczeń).

Do upływu terminu składania ofert Fundacja STIWEK zastrzega sobie prawo zmiany treści niniejszego zapytania ofertowego. W przypadku zmiany treści zapytania ofertowego podmioty, do których zostało wysłane zapytanie ofertowe oraz podmioty, które do dnia zmiany treści zapytania ofertowego odpowiedziały na zapytanie, otrzymają nową wersję zapytania z wydłużonym okresem składania ofert.

Niniejsze zapytanie ofertowe nie zobowiązuje Fundacji STIWEK do żadnego określonego działania.

Ogłoszenie niniejszego zapytania ofertowego nie zobowiązuje Fundacji STIWEK do akceptacji oferty, w całości lub w części, bez względu na jej zawartość cenową i nie zobowiązuje do składania wyjaśnień czy powodów akceptacji lub odrzucenia ofert.

Fundacja STIWEK zastrzega sobie prawo wyboru kolejnej najlepszej oferty w przypadku rezygnacji z podpisania umowy przez oferenta, który został wybrany.

Fundacja STIWEK zastrzega sobie możliwość negocjacji szczegółowych warunków realizacji umowy z najlepszymi oferentami.

O miejscu i dokładnym terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi wybranego Oferenta.



.....
(pieczęć firmowa)

FORMULARZ OFERTOWY

Pełna Nazwa Oferenta

.....
Dane teleadresowe (pełny adres, telefon, NIP, REGON + dane osoby odpowiedzialnej za ofertę)

Adres

.....
Adres mail

.....
Telefon

.....
NIP

.....
Regon

.....
Osoba do kontaktu


SPECYFIKACJA CENOWA:

CZĘŚĆ I Zamówienia:

nazwa pomocy/środków dydaktycznych	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Łączna kwota brutto
"Teraz matura. Zadania i arkusze maturalne, Wiedza o społeczeństwie" NOWA ERA	10		
Jolanta Choińska-Mika, Marek Grondas, Janusz Żmijewski "WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE Plansze interaktywne dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych" (płyta CD-ROM)	1		
Agata Kunicka-Golfinger, Maciej Podbielkowski "WOS Zdania Liceum Poziom podstawowy i rozszerzony"	10		
Franaszek Michał "trener Wiedza o społeczeństwie Analiza tekstów źródłowych Poziom rozszerzony" Wydanie;2 wydawnictwa szkolne PWN	10		
ABC Maturzysty. Wiedza o społeczeństwie. Repetytorium poziom podstawowy i rozszerzony. ADAMNATAN	10		
Iwona Walendziak, Mikołaj Walczyk "Wiedza o społeczeństwie. Zbiór zadań. Zakres podstawowy i rozszerzony" ŻAK	10		
Iwona Walendziak "Wiedza o społeczeństwie. Arkusze egzaminacyjne - poziom podstawowy i rozszerzony" ŻAK	20		
Wiedza o społeczeństwie. Matura 2015 Vademekum. Zakres rozszerzony. Operon	10		
Atlas do wiedzy o społeczeństwie. Gimnazjum i szkoły ponadgimnazjalne. NOWA ERA	10		
Historia. Matura 2015. Vademekum. Zakres rozszerzony. Operon	9		
Atlas historyczny. "Od starożytności do współczesności". Szkoły ponadgimnazjalne NOWA ERA	10		
M. Gutowska, M. Merska, Z. Kołos, J. Jończy, H. Moszczyńska „TERAZ MATURA 2015.JĘZYK POLSKI. ZADANIA I ARKUSZE MATURALNE" Nowa Era	54		
M. Tomczyk- Maryon „Trener- jak czytać wiersze i oglądać obrazy" Park Edukacja	6		
J. Bralczyk, A. Markowski, J. Miodek, J. Sosnowski „Wszystko zależy od przymyka" Agora	3		
Świat Biblii i kultury antyku. Materiały z dziejów sztuki. Teki i reprodukcje. Stentor	3		
J. Bralczyk „Słowo o słowie"	4		
M. Czeszewski „Słownik polszczyzny potocznej". PWN	1		
Język polski. Repetytorium. Poziom podstawowy. WSiP	5		
Język polski. Repetytorium. Poziom rozszerzony. WSiP	4		
Teraz matura (2015), Zbiór zadań i zestawów maturalnych. Matematyka. Poziom podstawowy. Nowa Era	20		
Teraz matura (2015), Zbiór zadań i zestawów maturalnych. Matematyka. Poziom rozszerzony. Nowa Era	20		
Teraz matura 2015. Zadania i arkusze maturalne. Fizyka. NOWA ERA	30		
Cezary Serrzysko, Nina drabich, Tomasz Gajownik "DEUTSCH REPETYTORIUM MATURALNE PODRĘCZNIK JĘZYK NIEMIECKI POZIOM PODSTAWOWY Matura 2015" - wydawnictwo Pearson	11		
Książka nauczyciela do "DEUTSCH REPETYTORIUM MATURALNE PODRĘCZNIK JĘZYK NIEMIECKI POZIOM PODSTAWOWY Matura 2015" (książka+Testgenerator+2 AUDIO CD) Wydawnictwo Pearson	1		



Barbara Czarnecka-Cicha, Tomasz Gajownik, Cezary Serrzysko "matura Bildkarten - wydanie uaktualnione" Wydawnictwo Pearson	1		
Atlas historyczny. Od starożytności do współczesności dla liceum. NOWA ERA	20		
Filip Posters S.P.Q.R. (język łaciński) wydawnictwo EliPublishing	1		
Dariusz Witkowski, Sylwester Witkowski "Chemia- zbiór zadań otwartych wraz z odpowiedziami 2002 - 2014" - Tom 1. 2 i 3 wyd. OFICYNA WYDAWNICZA - NOWA MATURA	20		
Dariusz Witkowski, Sylwester Witkowski "Chemia- zbiór zadań otwartych wraz z odpowiedziami 2002 - 2014" - Tom 4 Ogólnopolska Próbną Matura wyd. OFICYNA WYDAWNICZA - NOWA MATURA	10		
Piotr Kosztołowicz, Dorota Kosztołowicz " Zadania Przedmaturalne" tom 1 - Chemia - Fundamenty, Tom 2 - Chemia - Pierwiastki i związki nieorganiczne, Tom 3 Chemia - Związki organiczne Wyd. OFICYNA EDUKACYJNA - K. PAZDRO	10		
Teraz matura 2015 - chemia - zadania i arkusze maturalne NOWA ERA	5		
Teraz matura 2015 - chemia - tuż przed egzaminem NOWA ERA	5		
D. Jacewicz, M. Zdrowowicz, K. Żamojc CHEMIA - "testy i arkusze z odpowiedziami - nowa matura 2015" wyd. OPERON	5		
Łącznie			

Zobowiązuję się dostarczyć powyższe podręczniki w nieprzekraczalnym terminie do 21.11.2014 do siedziby zamawiającego ul. Boremlowska 25/1, 04-321 Warszawa

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis Wykonawcy)



SPECYFIKACJA CENOWA:

CZĘŚĆ II Zamówienia:

nazwa pomocy/środków dydaktycznych	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Łączna kwota brutto
MAPA - wielkie cywilizacje średniowieczne - kultura i sztuka	1		
Mapa - 1000 lat historii Polski - dziedzictwo narodowe	1		
MAPA - Świat w okresie wielkich odkryć XVII - XVIII w.	1		
Plansza Bogowie Grecji i Rzymu	1		
Mapa ścienna, polityczna - Ameryka Północna	1		
Mapa ścienna, fizyczna - Australia.	1		
Mapa ścienna, fizyczna - Antarktyda	1		
Dwustronna mapa ścienna - starożytna Grecja - państwo i kultura	1		
Dwustronna mapa ścienna, dwustronna, fizyczna - Azja	1		
Dwustronna, ścienna mapa ogólnogeograficzna Europy	1		
Dwustronna, ścienna mapa fizyczna Polski	1		
Mapa ścienna, fizyczna - Świat	1		
Polityczna Mapa ścienna - Ameryka Południowa	1		
Polityczna Mapa ścienna - Afryka	1		
Bryły. Wielościany prawidłowe - Zestaw	2		
Szkielet człowieka	1		
Model tułowia człowieka	1		
Model czaszki ludzkiej	1		
Duży model DNA	1		
Model oka	1		
Model funkcjonowania zastawek żylnych	1		
Model krążenia krwi	1		
Model blokowy - Struktura liścia	1		
Łącznie			

Zobowiązuję się dostarczyć powyższe pomoce w nieprzekraczalnym terminie do 21.11.2014 do siedziby zamawiającego ul. Boremlowska 25/1, 04-321 Warszawa

.....
(*miejsowość i data*)

.....
(*podpis Wykonawcy*)

Załącznik nr 2

Oświadczenie o braku powiązań

W związku ze złożeniem oferty na zapytanie ofertowe z dnia 27.10.2014 dotyczące dostarczenia materiałów dydaktycznych, zadanie realizowane w ramach projektu „Uczniowie Liceum Ogólnokształcącego w Ostrowi Mazowieckiej przygotowani do dalszej nauki i życia we współczesnym świecie”, nr KSI projektu POKL.09.01.02-14-212/13, oświadczam, że nie zachodzą powiązania osobiste ani kapitałowe pomiędzy Fundacją STIWEK, osobami upoważnionymi przez Fundację do zaciągania zobowiązań, oraz osobami wykonującymi w imieniu Fundacji czynności związane z przygotowaniem oraz wyborem oferty, a

.....
(wpisać nazwę wykonawcy).

W szczególności:

- uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadanie udziałów lub co najmniej 10% akcji;
- pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Powyższe informacje są prawdziwe, kompletne, rzetelne oraz zostały przekazane zgodnie z moją najlepszą wiedzą i przy zachowaniu należytej staranności.

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis Wykonawcy)