



Skierniewice, 20 maja 2017 r.

.....
data i miejsce sporządzenia

Zamawiający:

Powiat Skierniewicki

ul. Konstytucji 3-go Maja 6; 96-100 Skierniewice
Tel.: 46 834 59 15

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Bolimowie

ul. Sokołowska 24; 99-417 Bolimów
Tel.: 46 838 02 68;

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Głuchowie

Plac Uniwersytecki 3; 96-130 Głuchów
tel.: (46) 815-70-79;

e-mail: glubol.projekt@poczta.fm

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 2/GB/05/2017

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 dotyczącym dostawy usługi realizowanej w ramach projektu współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego pn.: „Rozwój kompetencji kluczowych uczniów Technikum w Głuchowie i Liceum w Bolimowie kluczem do sukcesu w obszarze edukacji i na rynku pracy.”, nr umowy RPLD.11.01.02-10-B067/16.

1. **Zamawiający:** Powiat Skierniewicki/ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Bolimowie/ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Głuchowie
2. **Opis przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest zakup wyposażenia pracowni przyrodniczych dla Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Głuchowie i Zespołu Szkół ponadgimnazjalnych w Bolimowie, zgodnie z zamieszczoną poniżej specyfikacją zamówienia (kody CPV: **główny: 39162110-9 Sprzęt dydaktyczny**; pozostałe: 39162000-5 – pomoce naukowe; 39162100-6 – pomoce dydaktyczne; 39162200-7 – pomoce i artykuły szkoleniowe wg poniższej specyfikacji:

Specyfikacja zamówienia

Zakres zamówienia obejmuje wyposażenie pracowni przyrodniczych (chemicznej, geograficznej, biologicznej) w pomoce dydaktyczne wskazane poniżej:

2.1. Pracownia chemiczna nr 1 (ZSP Głuchów):

- 2.1.1. Apteczka z wyposażeniem 1szt.
- 2.1.2. Fartuchy laboratoryjne jednorazowe – foliowe lub z tworzywa (15 szt./komplet) 25 kompletów
- 2.1.3. Tace laboratoryjne (10szt./komplet) 20 kompletów
- 2.1.4. Nóż lub obcęgi do cięcia metali bądź mix np. 4x nóż 1x obcęgi (5 szt./komplet) 1 komplet
- 2.1.5. Okulary ochronne (15 szt./komplet) 25 kompletów

- 2.1.6. Pipety poj.5 cm³ i 10cm³ po (10 szt./komplet) 25 kompletów
- 2.1.7. Płytki ceramiczne (10 szt./komplet) 10 kompletów
- 2.1.8. Rękawice lateksowe 1op.(100szt/komplet) 10 kompletów
- 2.1.9. Bagietki szklane - 20szt.
- 2.1.10. Bibuła laboratoryjna - 5szt
- 2.1.11. Cylindry miarowe poj. 100cm³ i poj. 50 cm³ – 8 szt. (po 4 sztuki) każdego rodzaju
- 2.1.12. Krystalizatory 5szt
- 2.1.13. Lejki laboratoryjne 5szt
- 2.1.14. Łapy do probówek 10szt
- 2.1.15. Łyżki do spalań 5szt
- 2.1.16. Pipety Pasteura 5szt
- 2.1.17. Probówki 50szt
- 2.1.18. Rozdzielacze 5szt
- 2.1.19. Sączki laboratoryjne 10zł
- 2.1.20. Statywy 10szt
- 2.1.21. Stojak do probówek 5szt
- 2.1.22. Szalki Petriego 25szt
- 2.1.23. Termometry 25szt
- 2.1.24. Tryskawki 10szt
- 2.1.25. Wężę gumowe 5szt
- 2.1.26. Zlewki 20szt
- 2.1.27. Metale – odczynniki – zestaw: Cyna, Cynk (granulki, pył, blaszki), Glin, Magnez (proszek, wiórki, wstążka), Miedź (drut), Potas, Sód, Wapń, Żelazo (proszek, opiłki, drut) (3 x zestaw)
- 2.1.28. Niemetale – odczynniki – zestaw: Brom, Jod, Siarka (proszek), Węgiel (grafit), Węgiel drzewny; (3 x zestaw)
- 2.1.29. Wodorotlenki – odczynniki – zestaw: Woda amoniakalna, Wodorotlenek baru, Wodorotlenek chromu(III), Wodorotlenek sodu, Wodorotlenek wapnia (3 x zestaw)
- 2.1.30. Sole - Azotan(V) srebra, Octan sodu, Bromek potasu, Bromek sodu, Bromek żelaza(III), Chlorek potasu, Chlorek glinu, Chlorek miedzi, Chlorek sodu, Chlorek wapnia, Chlorek żelaza(II), Chlorek żelaza(III), Dichromian(VI) potasu, Jodek potasu, Krzemian sodu,(szkło wodne), Mrówczan sodu, Octan sodu, Manganian(VII) potasu, Siarczan(VI) amonu, Siarczan(VI), miedzi(II), Siarczan(VI) sodu, Siarczan(VI) żelaza(II), Siarczan(IV) sodu, Siarczek sodu, Węglan sodu, Węglan wapnia, Wodorowęglan, wapnia - (3 x zestaw)
- 2.1.31. Wskaźniki Fenoloftaleina, Wskaźnik uniwersalny, Oranz metylowy, Papierek Schiffa, Papierek uniwersalny; (3 x zestaw)
- 2.1.32. Węglowodory: Heksan, Toluen, Chloroform, Benzen (3 x zestaw)
- 2.1.33. Alkohole: etanol, n-propanol, Propan-2-ol, fenol, glicerol (3 x zestaw)
- 2.1.34. Płyny do mycia naczyń (poj. 5l) 20szt.
- 2.1.35. Ręczniki papierowe (rolka 180m, 1-2 warstwowe)
- 2.1.36. Szczotki do szorowania 4szt.
- 2.1.37. Układ okresowy 1 szt.
- 2.1.38. Tabela rozpuszczalności 1 szt.

2.2. Pracownia biologiczna nr 1 (ZSP Głuchów):

- 2.2.1 Mikroskop z podłączeniem do komputera (cyfrowy) 1szt.
- 2.2.2 Czajnik elektryczny 1szt.
- 2.2.3 Kuchenka elektryczna lub podgrzewacz kuchenny 1szt.
- 2.2.4 Mikroskopy optyczne 25szt.
- 2.2.5 Waga laboratoryjna (500g) 3szt.
- 2.2.6 Ciśnieniomierz (czujnik ciśnienia krwi) 2szt.
- 2.2.7 Okulary ochronne 25szt.
- 2.2.8 Model skóry 3szt.
- 2.2.9 Model budowy anatomiczny człowieka (1 x męski+ 1 x żeński)
- 2.2.10 Szkielet człowieka 1szt.
- 2.2.11 Apteczka z wyposażeniem 1szt.
- 2.2.12 Fartuch laboratoryjny 15szt.
- 2.2.13 Model serca 5szt.
- 2.2.14 Akwarium do hodowli roślin wodnych 1 szt.
- 2.2.15 Przewodniki roślin i zwierząt 15szt.
- 2.2.16 Szkielety wybranych kręgowców 3 szt. (1xgołąb,1xzaba, 1xryba)

2.3. Pracownia chemiczna nr 2 (ZSP Bolimów):

- 2.3.1. Apteczka z wyposażeniem 1szt.
- 2.3.2. Fartuchy laboratoryjne jednorazowe – foliowe lub z tworzywa (15 szt./komplet) 25 kompletów
- 2.3.3. Nóż lub obcęgi do cięcia metali bądź mix np. 4x nóż 1x obcęgi (5szt/komplet) 10 kompletów
- 2.3.4. Okulary ochronne (15 szt./komplet) 25 kompletów
- 2.3.5. Pipety poj.5 cm³ i 10cm³ po (10szt/komplet) 10 kompletów o poj.5cm³ + 15 kompletów o poj. 10cm³
- 2.3.6. Płytki ceramiczne (10szt./komplet) 20 kompletów
- 2.3.7. Rękawice lateksowe (1op./100szt) 10 opakowań
- 2.3.8. Bagietki szklane 20szt.
- 2.3.9. Bibuła laboratoryjna 5szt
- 2.3.10. Cylindry miarowe poj. 100cm³ i poj. 50 cm³ po 4szt (razem 8 szt.)
- 2.3.11. Krystalizatory 5szt
- 2.3.12. Lejki laboratoryjne 10szt
- 2.3.13. Łapy do probówek 10szt
- 2.3.14. Łyżki do spalań 10szt
- 2.3.15. Pipety Pasteura 5szt
- 2.3.16. Probówki 50szt
- 2.3.17. Rozdzielacze 5szt
- 2.3.18. Sączi laboratoryjne 10szt.
- 2.3.19. Statywy - 10szt
- 2.3.20. Stojak do probówek 5szt
- 2.3.21. Szalki Petriego 25szt
- 2.3.22. Termometry 25szt
- 2.3.23. Tryskawki 10szt
- 2.3.24. Wężę gumowe 5szt

- 2.3.25. Zlewki 20szt
- 2.3.26. Metale – odczynniki – zestaw: Cyna, Cynk (granulki, pył, blaszki), Glin, Magnez (proszek, wiórki, wstążka), Miedź (druć), Potas, Sód, Wapń, Żelazo (proszek, opiłki, drut) (5 x zestaw)
- 2.3.27. Niemetale – odczynniki – zestaw: Brom, Jod, Siarka (proszek), Węgiel (grafit), Węgiel drzewny; (5 x zestaw)
- 2.3.28. Wodorotlenki – odczynniki – zestaw: Woda amoniakalna, Wodorotlenek baru, Wodorotlenek chromu(III), Wodorotlenek sodu, Wodorotlenek wapnia (5 x zestaw)
- 2.3.29. Sole - Azotan(V) srebra, Octan sodu, Bromek potasu, Bromek sodu, Bromek żelaza(III), Chlorek potasu, Chlorek glinu, Chlorek miedzi, Chlorek sodu, Chlorek wapnia, Chlorek żelaza(II), Chlorek żelaza(III), Dichromian(VI) potasu, Jodek potasu, Krzemian sodu, (szkło wodne), Mrówczan sodu, Octan sodu, Manganian(VII) potasu, Siarczan(VI) amonu, Siarczan(VI), miedzi(II), Siarczan(VI) sodu, Siarczan(VI) żelaza(II), Siarczan(IV) sodu, Siarczek sodu, Węgiel sodu, Węgiel wapnia, Wodorowęgiel, wapnia - (5 x zestaw)
- 2.3.30. Wskaźniki Fenoloftaleina, Wskaźnik uniwersalny, Oranz metylowy, Papierek Schiffa, Papierek uniwersalny; (5 x zestaw)
- 2.3.31. Węglowodory: Heksan, Toluen, Chloroform, Benzen (5 x zestaw)
- 2.3.32. Alkohole: etanol, n-propanol, Propan-2-ol, fenol, glicerol (5 x zestaw)
- 2.3.33. Płyny do mycia naczyń (poj.5l)
- 2.3.34. Ręczniki papierowe (rolka 180m, 1-2 warstwowe) 30szt
- 2.3.35. Szczotki do szorowania 4szt
- 2.3.36. Układ okresowy – plansza 1szt.
- 2.3.37. Tabela rozpuszczalności - plansza 1szt

2.4. Pracownia geograficzna nr 1 (ZSP Bolimów):

- 2.4.1. Kompas 25szt.
- 2.4.2. Atlas geograficzny 15szt.
- 2.4.3. Plany i mapy w różnych skalach, w tym mapy regionu i najbliższej okolicy (topograficzne, turystyczne, samochodowe) 25szt.
- 2.4.4. Globusy 25szt.
- 2.4.5. Elektroniczne nośniki pamięci - 16GB 25szt
- 2.4.6. Mapy konturowe - 25szt.
- 2.4.7. GPS 5szt.
- 2.4.8. Publikacje albumowe lub dostęp w czasie lekcji do materiałów w wersji elektronicznej 10szt.
- 2.4.9. Mapy ściennie (10 rodzajów) 10szt
- 2.4.10. Globus indukcyjny 1szt., plansze z treściami astronomicznymi 1 szt.
- 2.4.11. Plansze z treściami astronomicznymi 1 szt.
- 2.4.12. Globus w większej skali niż 40 000 000, 2szt.

3. Miejsce i termin realizacji umowy: dostarczenie zamówionego wyposażenia do 10 czerwca 2017

- a. Wyposażenie z pkt 2.1 i 2.2 z powyższej specyfikacji – dostawa do Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Głuchowie, Plac Uniwersytecki 3, 96-130 Głuchów.
- b. Wyposażenie z pkt 2.3 i 2.4 z powyższej specyfikacji – dostawa do Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Bolimowie, ul. Sokołowska 24, 99-417 Bolimów

4. Kryteria oceny ofert i informacja o wagach:

Kryterium a: cena: 80%

Kryterium b: mobilność: termin realizacji zamówienia: 20%

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

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

a. cena brutto (80%)

- max. 80 pkt

- $X = (A : B) \times 80$ pkt gdzie: A – najniższa cena wynikająca ze złożonych ofert,
B – cena oferty ocenianej

b. mobilność: termin realizacji zamówienia: 20%,

- max. 20 pkt

- do 3 dni kalendarzowych – 20 pkt
- od 3 do 7 dni kalendarzowych – 10 pkt
- powyżej 7 dni kalendarzowych, maksymalnie w terminie zgodnym z terminem realizacji zamówienia podanym w pkt.3 niniejszego zapytania – 5 pkt

Oferta może uzyskać max. 100 pkt.

Ocena spełnienia kryteriów a i b będzie dokonywana na podstawie złożonych dokumentów.

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

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

6. Inne istotne warunki zamówienia:

- Pytający nie dopuszcza przygotowywania ofert częściowych.
- Podane w nadesłanej ofercie ceny muszą być cenami brutto. Oferta musi zawierać ceny jednostkowe brutto oraz cenę oferty brutto.
- Zamawiający dopuszcza wypowiedzenie umowy w razie naruszenia przez Wykonawcę:
 - terminów realizacji poszczególnych zadań,
 - nienależytej staranności i rzetelności w realizacji poszczególnych zadań.
- 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”).
- 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,
 - inny wpis do właściwego rejestru jeśli wymagają tego odrębne przepisy
 - jeśli, wg obowiązujących w Polsce przepisów, przedmiot zamówienia wymaga dodatkowych certyfikatów, homologacji, potwierdzeń spełnienia norm etc. Oferent winien dostarczyć komplet niezbędnych dokumentów

7. Termin składania ofert: do dnia 29 maja 2017 r.

- a. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
- b. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem www.zspgluchow.pl oraz www.zsp-bolimow.pl

8. Sposób przygotowania ofert:

- a. Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „OFERTA” – załącznik nr 1.
- b. Ofertę sporządzić należy w języku polskim, w formie pisemnej.
- c. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną.
- d. Ofertę złożyć można pocztą na adres Zamawiającego (z dopiskiem na kopercie „Zapytanie ofertowe nr 1/GB/05/2017”), drogą elektroniczną na adres e-mail: glubol.projekt@poczta.fm bądź osobiście w siedzibie ZSP w Bolimowie, ul. Sokołowska 24; 99-417 Bolimów lub w siedzibie ZSP w Głuchowie, Plac Uniwersytecki 3, 96-130 Głuchów.

.....
podpis dyrektora