



Radom, dn. 25.09.2013r.

BZP.271.1.942.2013.PF

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę pomocy dydaktycznych, niezbędnych do przeprowadzenia zajęć dodatkowych ekologiczno-przyrodniczych w ramach projektu „Lepsza edukacja najlepszą inwestycją- zajęcia dodatkowe i wyrównawcze dla uczniów/uczennic radomskich podstawówek w latach 2011-2013”, ogłoszonego w dniu 20.09.2013r. na tablicy informacyjnej Urzędu Miejskiego w Radomiu, na stronie internetowej www.bip.radom.pl oraz w Biuletynie Zamówień Publicznych na stronie: <http://www.portal.uzp.gov.pl> (numer ogłoszenia: 383582 - 2013).

Na podstawie art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.), zamieszczamy odpowiedź jaka została udzielona w związku z przesłanymi przez wykonawców zapytaniami dotyczącymi specyfikacji istotnych warunków zamówienia w/w przetargu (pisownia oryginalna):

PYTANIE 1: Część 5 zamówienia, Kompas

Czy zamawiający dopuszcza korpus kompasu w kolorze czarnym?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga, aby korpus kompasu miał kolorystykę zgodną z podaną w SIWZ.

PYTANIE 2: Część 6 zamówienia, Lupa

Czy zamawiający dopuszcza lupę o średnicy 75 mm?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga lupy o średnicy zgodnej z podaną w SIWZ.

PYTANIE 3: Informacje dot. wszystkich części zamówienie. Dostarczenie.

Czy należy rozumieć, że artykuły mają być dostarczone w 11 miejsc odbioru na terenie Radomia, czy w jedno wskazane miejsce.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający informuje, iż pomoce dydaktyczne będą dostarczone przez Wykonawcę w maksymalnie 11 miejsc na terenie miasta Radom.

PYTANIE 4: Prosimy o jednoznaczne określenie, jakiej głowicy wymaga Zamawiający. W specyfikacji jest mowa o głowicy monokularowej (jednocznej) oraz binokularowej (dwucznej).

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga głowicy monookularowej.

PYTANIE 5: czy Zamawiający dopuszcza mikroskopy z oświetleniem diodowym LED o takim samym lub większym natężeniu oświetlenia co halogenowe 20W?

Oświetlacze LED nie nagrzewają się tak jak w przypadku oświetlenia halogenowego (konieczność robienia przerw, ryzyko poparzenia oraz zniszczenia preparatów wskutek działania wysokiej temperatury), oświetlenie halogenowe jest droższe w eksploatacji (częsta wymiana żarówek).

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga oświetlenia wskazanego w specyfikacji.

PYTANIE 6: czy Zamawiający wymaga, aby mikroskop posiadał możliwości rozbudowy o dodatkowe obiektywy, kondensory do ciemnego pola, zestaw do kontrastu fazowego oraz zestaw do prostej polaryzacji? Różnorodne techniki obserwacyjne pozwalają uatrakcyjnić zajęcia.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga, aby mikroskop posiadał możliwość rozbudowy o dodatkowe obiektywy, kondensory do ciemnego pola, zestaw do kontrastu fazowego, zestaw do prostej polaryzacji.

Udzielenie odpowiedzi na powyższe pytania nie wiąże się z koniecznością modyfikacji treści SIWZ oraz przesunięciem terminu składania ofert.

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Artur Ślarzyński
Kierownik Biura Zamówień Publicznych