



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



„Bądź twórczy – obserwuj, odkrywaj i działaj”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007 – 2013

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

Gmina Naruszewo

Naruszewo 19A
09-331 10-12
pow. płoński, woj. mazowieckie

Naruszewo, dnia 16.01.2013r.

**Wykonawcy ubiegający
się o udzielenie zamówienia publicznego**

dotyczy: przetargu nieograniczonego na doposażenie szkół w ramach projektu „Bądź twórczy – obserwuj, odkrywaj i działaj” realizowanego w latach 2012 – 2014 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego ogłoszonego w BIP oraz na stronie internetowej Zamawiającego: www.naruszewo.pl

Zamawiający udziela odpowiedzi na przesłane przez Wykonawcę zapytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie	Odpowiedź
<p>PYTANIE 1: Czy dopuszczą Państwo by mikroskop nie posiadał wymaganych certyfikatów ISO 9001 i ISO 14001? Parametry użytkowe, które są wymagane wskazują na urządzenie potrzebne do użytku szkolnego. Mikroskopy powszechnie oferowane w tej kategorii i klasie urządzeń nie posiadają wymienionych certyfikatów. Zastosowanie profesjonalnego mikroskopu spełniającego wymagania wiązałoby się ze znacznym podniesieniem kosztów, co w przypadku wyposażenia szkół wydaje się nieuzasadnione.</p>	tak
<p>Pytanie 2: W opisie przedmiotu zamówienia dla Szkoły w Naruszewie przewidziano tablicę interaktywną, ekran projekcyjny oraz jeden projektor. Zastosowanie tego samego projektora montowanego na stałe i obsługujące oba urządzenia tj. ekran i projektor jest niemożliwe. W związku z powyższym czy należy rozumieć, że zamawiany projektor ma być zamontowany na stałe i obsługiwać tablicę interaktywną ?</p>	tak

Wot

inż. Beata Pierścińska