

Gdańsk, 09.11.2009

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego powyżej 206 000 euro na usługę Wynajem autobusów i autokarów wraz z kierowcą oraz Wynajem pojazdów do transportu towarów wraz z kierowcą dla Politechniki Gdańskiej, Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, w ramach realizacji projektu „Za rękę z Einsteinem – Edycja II” finansowanego przez Europejski Fundusz Społeczny i budżet państwa.– ZP 930/019/U/09

Na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2007 r. nr 164, poz. 1163 z późniejszymi zmianami), Zamawiający Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej informuje, że w dniu 05.11.2009 wpłynęło do Zamawiającego zapytanie od Wykonawcy, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zamawiający podaje treść zapytań i udziela wyjaśnień na zadane pytania.

### Zapytanie 1.

#### Ad. część I – wyjazdy do szkół

„...do wyliczenia należności za przewóz przyjmować się będzie odległość rzeczywiście przejechaną do siedziby uczelni do wskazanego miejsca docelowego..”, np. odległość uczelni w Olsztynie np. do Morąga wynosi 50 km, natomiast odbieramy dzieci z Morąga i je odwozimy czyli realizujemy  $4 \times 50 = 200$  km. Czy do realizacji przyjmujemy 200 km czy 100 km, a co z km na pusto?

### Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie ponosi kosztów dojazdu do szkoły. Przewozy na Bałtycki Festiwal Nauki obejmują przewóz szkoła-uczelnia, postój 4-6 godzin i powrót uczelnia-szkola.

KIEROWNIK  
PROJEKTU "ZA RĘKĘ Z EINSTEINEM-EDYCJA II"  
prof. dr hab. inż. Eugeniusz Mieloszyk



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Projekt finansowany ze środków  
Unii Europejskiej w ramach  
Europejskiego Funduszu Społecznego

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

