



Fundusze Europejskie  
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



**POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA**  
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A  
tel. 85 746-90-00  
Regon 000001672 NIP 542-020-87-21

Załącznik do Zarządzenia Nr 629/2017 Rektora Politechniki Białostockiej

Postępowanie nr: DO-140.362/263/17

Białystok, dn. 15.11.2017r.

## Zapytanie ofertowe

*Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych  
– podstawa prawna: art. 4 pkt.8 ustawy.*

Przedmiot zapytania (nazwa): **Dostawa symulatora kabiny pasażerskiej pojazdu i stanowiska do symulowania opóźnień – 1 kpl.**

### 1. Zamawiający:

Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

Projekt: "System sensorowy w pojazdach do rozpoznania stanu po wypadku z transmisją informacji do punktu przyjmowania zgłoszeń eCall" projekt realizowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 - 2020

### 2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Kody CPV : 38970000-5 Badawcze, testowe i naukowe symulatory techniczne

Symulator kabiny pasażerskiej pojazdu. – 1 szt.

- Symulator kabiny ma mieścić cztery lub pięć osób w pozycji siedzącej – dwie osoby z przodu, dwie lub trzy osoby z tyłu.
- Możliwość łatwego przemieszczania stanowiska, np. kółka transportowe.
- Wnętrze stanowiska ma wiernie odwzorowywać wnętrze rzeczywistego pojazdu.
- Dopuszcza się dostosowanie do celu stanowiska badawczego właściwej części rzeczywistego pojazdu samochodowego lub całego samochodu (sprawnego lub niesprawnego).

Stanowisko do symulowania opóźnień. - 1 szt.

Ogólne wymagania dotyczące stanowiska symulatora opóźnień występujących przy zderzeniach.

- Wymiary stanowiska: dł. x szer. x wys. (max. 250 cm x max. 150 cm x max. 200 cm).
- Możliwość łatwego przemieszczania stanowiska, np. kółka transportowe.
- Zwarta i niezawodna konstrukcja z płytą do zamocowania platformy badawczej.
- Wymiary płyty: dł. x szer. (max. 30 cm x max. 20 cm).
- Możliwość symulowania opóźnień platformy badawczej do 10G.

Oferta musi zawierać dokładny opis oferowanego stanowiska i symulatora wraz z niezbędnymi rysunkami lub fotografiami. Dopuszcza się również przedstawienie kart katalogowych.

### Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 21 dni

Termin płatności – 14 dni

Okres gwarancji – min. 24 miesięcy

3. Opis warunków udziału w postępowaniu: w postępowaniu mogą uczestniczyć wyłącznie podmioty gospodarcze

4. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:

cena - waga 100 %

5. Miejsce, sposób, termin i godzina składania ofert:

Oferty należy przesłać w terminie do dnia: 2017-11-23 do godz. 12.00 w zamkniętej kopercie (zapięczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność na adres: Politechnika Białostocka 15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A pok. 08 – Dział Aparatury Badawczej i Dydaktycznej z dopiskiem: „Oferta dotyczy zapytania: DO-140.362/263/17”

6. **Oferta musi zawierać następujące dokumenty:**

- Oferta cenowa - zał. nr 1
- 7. Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia (koszt transportu, ew. ubezpieczenia).
- 8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.
- 9. **Rozstrzygnięcie postępowania:** protokół z wyboru wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej.
- 10. **Osoba do kontaktu:** inż. Seroka Mariusz – tel. 85 746 90 31, mail: [aparatura@pb.edu.pl](mailto:aparatura@pb.edu.pl)

Kierownik zarządzający projektem  
System sensorowy w pojazdach do rozpoznania st...  
po wypadku z transmisją informacji  
do punktu przyjmowania zgłoszeń eCall  
Umowa nr PCIR.04.01.02-00-0122/16  
z dnia 26.04.2017r.

15.11.17

  
dr inż. Mirosław Omieljanowicz

.....  
Data i podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam  
**PROREKTOR**  
ds. Rozwoju

  
.....  
Data i podpis dysponenta środków  
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)