

## ZAPYTANIE OFERTOWE ZO/90/PS/2017

1. Zamawiający:

Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji z siedzibą w Warszawie (02-305) przy Alejach Jerozolimskie 142A przesyła zapytanie ofertowe na zamówienie wyłączone z obowiązku stosowania przepisów ustawy „Prawo zamówień publicznych” na:

**wynajem namiotów z wyposażeniem wraz z usługą montażu i demontażu.**

2. Opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
3. Termin wykonania zamówienia: **30 września 2017 r.**
4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zawarcia umowy na wynegocjowanym wzorze Wykonawcy.
5. Oferty na formularzu stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego należy przesłać pocztą elektroniczną na adres: [dzp@frse.org.pl](mailto:dzp@frse.org.pl).
6. Termin składania ofert upływa dnia **25 września 2017 o godzinie 12:00**.
7. Kryteria ocen ofert i ich znaczenie:

$$\text{cena} - 100\% \quad \text{liczba punktów } P_A = \frac{\text{cena najniższa}}{\text{cena badana}} * 100$$

8. Termin związania ofertą wynosi 30 dni od dnia złożenia oferty.
9. Osoba uprawniona do kontaktów z wykonawcami – Karolina Kwiatkowska tel. +48 22 46 31 179 w godz. 10:00-13:00, e-mail: [kkwiatkowska@frse.org.pl](mailto:kkwiatkowska@frse.org.pl)
10. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia zapytania ofertowego na każdym jego etapie bez podania przyczyny.
11. Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści ofert oraz uzupełnienia żądanych dokumentów.
12. Zamawiający zastrzega sobie prawo poprawienia w ofercie Wykonawcy: oczywistych omyłek pisarskich, rachunkowych oraz innych omyłek niepowodujących istotnych zmian.
13. Oferty złożone po terminie oraz oferty wariantowe zostaną odrzucone.
14. Zamawiający informuje, iż zgodnie z obowiązującym prawem niniejsze Zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w rozumieniu przepisu art. 66 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2016 r., poz. 38).

WARSZAWA 22.03.17.

.....  
miejsowość, data



.....  
podpis pracownika realizującego zamówienie