



Warszawa, dnia 21 sierpnia 2017 r.

oznaczenie sprawy ZP.RB.SE.18.2017 L.dz.: DZP.261.2.2017

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na przebudowę pomieszczenia 1.3. (sala dydaktyczna) w Gmachu Samochodów i Ciągników Politechniki Warszawskiej w Warszawie przy ul. Narbutta 84; znak sprawy ZP.RB.SE.18.2017.

**Szanowni Państwo,**

Zamawiający - Politechnika Warszawska, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, przekazuje informacje o których mowa w art. 86 ust. 3 i 4: otwarcie ofert odbyło się w dniu: **21.08.2017 r.** o godz. **12:30**; przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości **500 000,00 zł brutto**.

Zestawienie ofert złożonych w terminie:

Nr oferty	Firma (nazwa) oraz adres Wykonawcy	Cena oferty brutto w zł	Termin wykonania	Okres gwarancji	Warunki płatności
1.	VECOR Wiesław Bohdan Sosiński, Leszek Franciszek Sosiński Spółka Jawna ul. Świeradowska nr 51, kod 02-662Warszawa, woj. mazowieckie  adres do korespondencji: jak podano powyżej	<b>670 468,27 zł</b>	90 dni od dnia wprowadzenia na budowę	60 miesięcy	Zgodnie z SIWZ

Oferty złożone po terminie: nie dotyczy.

**Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego**

<http://www.zamowienia.pw.edu.pl/wykaz/> w dniu ..... 21 SIE. 2017 .....

**UWAGA:** przypomina się, że w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia przez Zamawiającego na stronie internetowej informacji z otwarcia ofert, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, Wykonawca jest zobowiązany przekazać Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt. 23 ustawy Pzp, sporządzone według wzoru stanowiącego załącznik do SIWZ (oryginał).

Z poważaniem,  
Zastępca Kanclerza Politechniki Warszawskiej  
ds. Technicznych

  
mgr inż. Tadeusz Byczot