

Wierzbica, dn. 24-05-2017

## INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

**Zapytanie ofertowe nr 3/2017  
na zakup przez  
PFTechnology Sp. z o. o. Sp. k.  
z siedzibą w Wierzbicy (dalej: Zleceniodawca)  
materiałów do budowy obudów do badań elementów filtracyjnych  
zgodnie z przedmiotem oferty zawartym w opisie przedmiotu zamówienia**

„Opracowanie energooszczędnego wkładu filtracyjnego do produkcji wysoko efektywnych, automatycznych filtrów samoczyszczących i wdrożenie innowacyjnego systemu oczyszczającego sito z usuwaniem nagromadzonych zanieczyszczeń poza urządzenie przy zachowaniu minimalnych strat filtrowanego płynu” w ramach Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie internetowej :

<http://pftechnology.eu/pl/zapytania-ofertowe/>

oraz na portalu

<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>

Najkorzystniejsza oferta:

Pozycja: 56, 57, 58 – firma Pro-Mar S.A.

Pozycja: 59 – firma Eles+ Ganter Polska

Pozycja: 60,61 – firma firma Aplisens

Oferty odrzucone

pozycja nr 38, 50, 51, 52, 53, 54, 55 - najkorzystniejsze oferty przekroczyły kwotę przeznaczoną w założonym budżecie projektu na finansowanie tej pozycji zamówienia, szacowane na podstawie rozeznania cenowego.

Na pozostałe pozycję nie złożono ofert

Według wytycznych dotyczących udzielania zamówień publicznych, pomimo właściwego upublicznienia zapytania ofertowego, nie wpłynęła żadna oferta – dopuszcza się zawarcie umowy z wykonawcą wybranym bez zachowania procedury, o której mowa w niniejszej części, przy czym zawarcie umowy z podmiotem powiązany jest dopuszczalne wyłącznie za zgodą Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz jeżeli podmiot powiązany spełnia warunki udziału w postępowaniu.

INSTYTUCJA POŚREDNICZĄCA

BENEFICJENT