



Postępowanie WCH.2420.4.2017.HS

Wrocław, 23 marca 2017r

### Uczestnicy postępowania

Dotyczy: dostawy zintegrowanego systemu czterech reaktorów wysokociśnieniowych dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego


W imieniu Zamawiającego : Uniwersytetu Wrocławskiego Wydział Chemii z siedzibą we Wrocławiu, Plac Uniwersytecki 1 działając na podstawie art. 92 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29.01.2004 (Dz.U. z 2015 r. poz. 2164) informuję o dokonaniu wyboru oferty najkorzystniejszej w rozumieniu art. 2 pkt 5a ustawy złożonej przez Wykonawcę:

Oferta nr 1  
Advanced Machinery &Technology Chemnitz GmbH  
Annaberger Str. 240  
09125 Chemnitz, Germany

### Uzasadnienie:

W toczącym się postępowaniu wpłynęła jedna oferta, cena oferty nie przekracza kwoty która zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia. Działając na podstawie art. 24aa 1 i 2 ustawy PZP Komisja Przetargowa dokonała oceny oferty (streszczenie oceny wraz z przyznaną punktacją poniżej) a następnie zbadała, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. Zamawiający stwierdza, że Wykonawca Advanced Machinery &Technology Chemnitz GmbH nie podlega wykluczeniu i spełnia warunki udziału w postępowaniu, oferta Wykonawcy jest ważna.

DZIEKAN  
Wydziału Chemii UW:

  
prof. dr hab. Anna M. Trzeciak

Dziekan Wydziału Chemii

Prof. dr hab. Anna M. Trzeciak

-5-

### Streszczenie ocen i porównanie złożonych ofert wraz z przyznaną punktacją

nr oferty	Firma oraz adres wykonawcy	Kryterium 1	Kryterium 2	Razem ilość punktów
1	<b>Advanced Machinery &amp;Technology Chemnitz GmbH</b> <b>Annaberger Str. 240</b> <b>09125 Chemnitz, Germany</b>	60,00	40,00	100,00