

Projekt „NEW. Zwiększenie konkurencyjności studentów Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego na rynku pracy przez rozwój ich kompetencji zawodowych.”

Uniwersytet Śląski  
w Katowicach  
ul. Bankowa 12  
40-007 Katowice  
NIP 634-019-71-34  
REGON 000001347

Katowice, 25.07.2018

### Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych p.n.:

## „DOSTAWA FILTRÓW DO URZĄDZENIA POMIAROWEGO TYPU „AE51” ZAINSTALOWANEGO W BALONIE ” NR SPRAWY 107356/2018

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą została uznana oferta, która spełnia wszystkie warunki i wymagania przedstawione w ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia.

Najkorzystniejsza oferta:

Oferta nr 2 złożona przez: **ECO Monitoring, ul. Warzywna 27, 40-545 Katowice**

### Informacje dotyczące Wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu:

I.p.		Data wpływu	Cena oferty
1.	Megan S.C., Julian Bielaniak, Jarosław Worsowicz, ul. Jaskółcza 16, 44-100 Gliwice	24.07.2018	2091,00 zł
2.	<b>ECO Monitoring ul. Warzywna 27, 40-545 Katowice</b>	<b>25.07.2018</b>	<b>1623,60 zł</b>

Z Wykonawcą, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, Zamawiający zawrze umowę w formie pisemnej.

*Tomasz Wantuła*  
Imię i nazwisko przedstawiciela Realizatora prowadzącego sprawę