

Protokół z otwarcia ofert

1. Nr postępowania: 80.272.163.2020
2. Przedmiot zamówienia i postępowania: *Wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy cyfrowego cytometru przepływowego dla potrzeb Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego, realizującego projekt K/PBO/000718, pt.: „Zależność między składem molekularnym pęcherzyków zewnątrzkomórkowych śródbłonna i beta trzustki a ich rolą w cukrzycowej dysfunkcji śródbłonna – wpływ na właściwości błony komórek docelowych”.*
3. Data i godzina otwarcia ofert: 26-06-2020 r. o godzinie 09:05.
4. Obecni ze strony Zamawiającego:
Pracownik DZP – *Monika Poniewierska;*
5. Obecni ze strony Wykonawców:
~~– zgodnie z listą obecności *~~
- brak *
6. Przebieg otwarcia ofert:
 - 6.1. Przedstawiciel Zamawiającego poinformował, że Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia kwotę 419 999,99 zł brutto.
 - 6.2. W wymaganym terminie złożono: 2 oferty.
 - 6.3. Oferty zostały złożone przez:

nr oferty	nazwa wykonawcy	cena oferty brutto (zł)	termin wykonania zamówienia	warunki płatności
1.	<i>Diag-Med. Grażyna Konecka ul. Modularna 11a bud. H3, 02-238 Warszawa</i>	265 500,00	<i>Zgodnie z treścią Zaproszenia</i>	<i>Zgodnie z treścią Zaproszenia</i>
2.	<i>Merck Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa</i>	399 750,00	<i>Zgodnie z treścią Zaproszenia</i>	<i>Zgodnie z treścią Zaproszenia</i>

7. Kryteriami wyboru ofert są:

- 1.1 *Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę, spośród ważnych ofert złożonych w postępowaniu, biorąc przy ocenie i porównaniu złożonych ofert pod uwagę w szczególności cenę, warunki gwarancji, termin realizacji oraz oferowane parametry techniczne i funkcjonalne przedmiotu zamówienia oraz zaoferowane ewentualnie, w cenie oferty dodatkowe opcje lub wyposażenie.*