

ZZ/215/004/U/2020

Gdańsk, 10.06.2020 r.

## INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

1. Politechnika Gdańska Wydział Mechaniczny, działając na podstawie art. 4d ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”, udzieliła zamówienia w postępowaniu wykonanie opracowania możliwie oryginalnego studium wykonalności i sposobu potencjalnego wdrożenia w praktyce oraz przygotowanie na ich podstawie raportu innowacyjnego sposobu zagospodarowania odpadów biodegradowalnych lub zagospodarowania terenu, które przyczyni się do rozwoju bioekonomii w Polsce w ramach realizacji projektu pn „Bioeconomy in the South Baltic Area: Biomass-based Innovation and Green Growth” BioBIGG współfinansowanego z INTERREG SOUTH BALTIC 2014-2020.
2. **Za najkorzystniejszą została uznana i wybrana oferta nr 2: MSC ENERGOEKSPERT Projektowanie i doradztwo techniczne Teresa Żurek, ul. bpa Andrzeja Wronki 2, 80-808 Gdańsk, za cenę 28 000,00 zł brutto.**
3. Oferta Wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o zamówieniu.
4. Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty, przez n/w Wykonawców:

<b>Numer oferty</b> <i>(według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)</i>	<b>Nazwa (firma) i adres wykonawcy</b>	<b>KRYTERIUM CENA</b>
1	INVESTIN sp. z o.o., ul. Radna 12, 00-341 Warszawa	39 704,40 zł
2	MSC ENERGOEKSPERT Projektowanie i Doradztwo Techniczne Teresa Żurek, ul. bpa Andrzeja Wronki 2, 80-808 Gdańsk	28 000,00 zł
3	WCI TECHNOLOGIE sp. z o.o., ul. Kościuszki 80, Siemonia, 42-595 Bobrowniki	147 600,00 zł
4	Robert Uberman Badania i Rozwój, ul. Bohdana Zaleskiego 15, lok.2, 31-525 Kraków; Piotr Zygmunt ul. Obozowa 41/12, 30-383 Kraków	43 050,00 zł

Jednocześnie informuję, że Zamawiający odrzucił ofertę nr 4, ponieważ nie spełnia wymagań określonych w Ogłoszeniu o zamówieniu.

**Dziekan**

**prof. dr hab. inż. Adam Barylski**

**WYDZIAŁ MECHANICZNY**

Otrzymują:

Strona internetowa Zamawiającego