

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

UNIwersytet Gdański
80-309 Gdańsk, ul. Jana Bażyńskiego 8, fax. (58) 523-31-10

Na podstawie art. 92 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.) Zamawiający informuje o wyborze oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr **A120-211-57/17/SK na wykonanie robót remontowych na Wydziale Zarządzania Uniwersytetu Gdańskiego, położonego w Sopocie przy ulicy Armii Krajowej 101**, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 9 czerwca 2017r. pod numerem 530235-N-2017.

W niniejszym postępowaniu złożono 3 oferty, z czego odrzucono 0 ofert, wykluczono 0 Wykonawców.

Oferta nr 1:

Firma Handlowo Usługowa Sanicom Marcin Olszewski,
83-330 Lniska, ulica Słoneczna 5.

Łączna ilość uzyskanych punktów: 97,81 w tym:

- ilość uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty”: 57,81
- ilość uzyskanych punktów w kryterium „Okres gwarancji”: 40

Oferta nr 2:

Korporacja Budowlana Markol Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,
84-207 Koleczkowo, ulica Wejherowska 1.

Łączna ilość uzyskanych punktów: 100 w tym:

- ilość uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty”: 60
- ilość uzyskanych punktów w kryterium „Okres gwarancji”: 40

Oferta nr 3:

PHU Labar Lech Labudda,
80-292 Gdańsk, ulica Niedźwiednik 20.

Łączna ilość uzyskanych punktów: 94,75 w tym:

- ilość uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty”: 54,75
- ilość uzyskanych punktów w kryterium „Okres gwarancji”: 40

Wybrano ofertę nr 2:

Korporacja Budowlana Markol Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,
84-207 Koleczkowo, ulica Wejherowska 1.

Najkorzystniejsza oferta ze względu na zastosowane kryteria oceny ofert:
„Cena oferty” - 60% wagi; „Okres gwarancji” - 40% wagi.

Wybrana oferta uzyskała 100 punktów.

Środki ochrony prawnej.

Wykonawcy w toku postępowania przysługują środki ochrony prawnej wymienione w Dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych (art. 179 - 198).

KANCLERZ

dr. Mirosław Czapiewski