



Gdańsk, 30.04.....2019r.

Strona internetowa DRMG

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie przetargu nieograniczonego, o sygn. zam. I/PN/059/2019/KW na zadanie pn.: Opracowanie dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego dla zadania pn.: „Modernizacja ul. Chłopskiej w Gdańsku na odcinku od ul. Piastowskiej do ul. Obrońców Wybrzeża (jezdnia w kierunku Gdańska) w ramach zadania pn.: Budowa i przebudowa dróg lokalnych w różnych dzielnicach miasta”.

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska, na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, zawiadamia niniejszym o wyborze oferty najkorzystniejszej.

1. Nazwa (firma), siedziba i adres wybranego wykonawcy:

AMPIS PROJEKT Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Czubińskiego 1A/1
80-215 Gdańsk

Uzasadnienie wyboru

Najkorzystniejsza oferta wybrana została zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SIWZ i uzyskała najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów (największą łączną liczbę punktów).

2. Wykonawcy, którzy złożyli oferty otrzymali w kryterium oceny ofert następującą liczbę punktów.

Lp.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium: cena - max 60 pkt	Liczba punktów w kryterium: Przedłużenie minimalnego okresu rękojmi dla dokumentacji projektowej liczonego od dnia odbioru ostatniej części dokumentacji projektowej - max 40 pkt	Łączna liczba punktów - max. 100 pkt
1.	PROINWESTA Anna Waniewska ul. Toruńska 18C/A 80-747 Gdańsk	53,37	40,00	93,37



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

2.	HIGHWAY Sp. z o.o. ul. Złota 20 80-297 Banino	27,20	40,00	67,20
3.	AMPIS PROJEKT Sp. z o.o. Sp.k. ul. Czubińskiego 1A/1 80-215 Gdańsk	60,00	40,00	100

3. Zamawiający nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów w ramach niniejszego postępowania.

Zastępca Dyrektora
ds. Zadań Liniowych
Ewa Zielińska