

**NA STRONĘ INTERNETOWĄ WWW.GDDKIA.GOV.PL
I NA TABLICĘ OGŁOSZEŃ W SIEDZIBIE ZAMAWIAJĄCEGO**

Dotyczy postępowania przetargowego:
O.PO.D-3.2412.76.2018

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zgodnie z art. 92 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r.

(tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Remont mostu i kładki dla pieszych w ciągu dk 11 na cieku Ruda w m. Piła”, jako najkorzystniejsza została wybrana oferta nr 1 złożona przez:

Konsorcjum:

Firma GOTOWSKI –Budownictwo Komunikacyjne i Przemysłowe” Sp. z o.o. w restrukturyzacji
ul. Toruńska 300, 85-880 Bydgoszcz
Zakład Robót Mostowych KORMOST Marek Gotowski
ul. Glinki 144 85-861 Bydgoszcz

- z ceną brutto 1.926.934,06 PLN
- terminem wykonania zamówienia do 31.05.2019r.
- oraz okresem gwarancji 84 miesiące

Uzasadnienie wyboru:

Oferta najkorzystniejsza wybrana została zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt 19.1. Tomu I Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (IDW).

Oferta otrzymała najwyższą liczbę punktów tj. 100 obliczoną zgodnie ze wzorem opisanym w pkt 19.1.

Ponadto Zamawiający przedstawia nazwy (firmy), siedziby i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Nr oferty	Wykonawca, który złożył najkorzystniejszą ofertę	Liczba punktów w kryterium „Cena”	Liczba punktów w kryterium „Termin wykonania zamówienia”	Liczba punktów w kryterium „Aspekty społeczne”	Liczba punktów w kryterium „Okres gwarancji”	Łączna liczba punktów
1	Konsorcjum: Firma GOTOWSKI – Budownictwo Komunikacyjne i Przemysłowe” Sp. z o.o. w restrukturyzacji ul. Toruńska 300, 85-880 Bydgoszcz Zakład Robót Mostowych KORMOST Marek Gotowski ul. Glinki 144 85-861 Bydgoszcz	60,00	22,00	3,00	15,00	100,00

Sprawę prowadzi:

Piotr Mroczkowski
tel. 618 646 303
pmroczkowski@gddkia.gov.pl

DYREKTOR ODDZIAŁU*mgr inż. Marek Napierała*