



Zarząd Dróg Powiatowych w Płocku

ul. Bielska 57a, 09-400 Płock

tel.: 24 267 68 39

fax.: 24 267 68 81

www.zdpplock.pl

e-mail: sekretariat@zdpplock.pl

ZDP.T.2930/4/2024

Płock, dnia 07 marca 2024 roku

ZAWIADOMIENIE o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **Przebudowa dróg powiatowych nr: 2905W Siecień – Strupczewo, 2939W Rogozino – Białkowo – Szczytno oraz 2988W Nowy Kamień – Guzew**

Zamawiający, działając na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że w toczącym się postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta:

Zadanie II

Przebudowa drogi powiatowej nr 2939W Rogozino – Białkowo – Szczytno

Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Budowlanych S.A.

ul. Krośniewicka 5, 09-500 Gostynin

za cenę brutto **340 482,45 zł**

Uzasadnienie wyboru:

Art. 239 ust 1 i 2 ustawy Pzp - oferta przedstawia najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny, zgodnie z kryteriami ocen opisanymi w pkt 22 SWZ.

Zadanie III

Przebudowa - modernizacja drogi powiatowej nr 2988W Nowy Kamień – Guzew

Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Budowlanych S.A.

ul. Krośniewicka 5, 09-500 Gostynin

za cenę brutto **230 471,25 zł**

Uzasadnienie wyboru:

Art. 239 ust 1 i 2 ustawy Pzp - oferta przedstawia najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny, zgodnie z kryteriami ocen opisanymi w pkt 22 SWZ.

Punktacja przyznana ofertom w poszczególnych kryteriach oceny ofert wraz z łączną liczbą punktów:

Zadanie częściowe	Nazwa i adres wykonawcy	Nazwa kryterium - liczba pkt	Razem
II	Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Budowlanych S.A. ul. Krośniewicka 5, 09-500 Gostynin	1 - Cena - 60.00 2 - Okres gwarancji - 40.00	100,00
III	Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Budowlanych S.A. ul. Krośniewicka 5, 09-500 Gostynin	1 - Cena - 60.00 2 - Okres gwarancji - 40.00	100,00

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
/-/
mgr inż. Marcin Błaszczyk