



Miejscowość 32-700 Bochnia , dnia 05.12.2022

Zamawiający

Gmina Bochnia

ul. Kazimierza Wielkiego 26

32-700 Bochnia

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Nazwa zamówienia: Remont drogi gminnej nr 581101K w km 0+250 - 0+360 w miejscowości Proszówki, Gmina Bochnia

Numer postępowania IFS.271.24.2022

Tryb postępowania: PL - Tryb Podstawowy (art. 275)

Link do postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/692373>



Działając na mocy art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej ustawą Pzp, zawiadamiamy, że

1. Otwarcie ofert odbyło się w 05-12-2022 godz. 10:15:00 w Urząd Gminy
2. Kwota brutto, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi:
 - 2.1 Remont drogi gminnej nr 581101K w km 0+250 – 0+360 w miejscowości Proszówki, Gmina Bochnia 230000.00 BRUTTO PLN
3. Do wyznaczonego terminu składania ofert, oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Część 1 – Remont drogi gminnej nr 581101K w km 0+250 – 0+360 w miejscowości Proszówki, Gmina Bochnia

Lp	Nazwa (firma) Wykonawcy i adres siedziby Wykonawcy	Cena 60%	Okres gwarancji 40%
1.	TRANSBET KAZIMIERZ STYRNA BOREK 303 32-765 RZYZAWA	200233,19 zł brutto	84 m-ce
2.	Konsorcjum firm:P-BUD Przemysław Birkowski Przemysław Birkowski, R-BUD	247531,35 zł brutto	84 m-ce



	Firma Usługowo-Transportowo-Handlowa Ryszard Birkowski Zawada 86 32-700 Bochnia		
3.	FHU KAMBUD Stanisław Klimek Stary Wiśnicz 435 32-720 Nowy Wiśnicz	250993,80 zł brutto	84 m-ce
4.	DESINN spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Jakub Gogola Czackiego 8 32-700 Bochnia	261566,68 zł brutto	84 m-ce
5.	MK BUD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ BILSKO 282 33-314 ŁOSOSINA DOLNA	280923,23 zł brutto	84 m-ce
6.	Firma Produkcyjno Handlowo Transportowa Transfig Wiesław	276891,81 zł brutto	84 m-ce



	Figa Wiesław Figa Przebinia Duchowna, ul. Podświerkle 62 32-061 Rybna		
7.	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-US ŁUGOWO-HANDLO WE "TRANS-BET" BOGUMIŁA MYSZKA BOGUMIŁA MYSZKA Gnojnik 513 32-864 Gnojnik	275278,08 zł brutto	84 m-ce

Informacje dodatkowe: