



Gmina Debrzno

ul. Traugutta 2, 77-310 Debrzno

☎ (59) 83 35 351 fax: (59) 83 35 366

✉ urzad@debrzno.pl www.debrzno.pl

Nr postępowania

RI.271.2.2.2022

ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Debrzno

ul. Traugutta 2, 77-310 Debrzno

tel. (59) 833 53 51

fax (59) 833 53 66

e-mail: urzad@debrzno.pl

Debrzno, 2022-03-24
(miejscowość)

Dotyczy: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Debrzno, ul. Jeziorna

Do wszystkich Wykonawców
<https://platformazakupowa.pl/pn/debrzno>

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść pytania, które wpłynęło w związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia klasycznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na roboty budowlane pn. „Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Debrzno, ul. Jeziorna”.

Pytanie z dnia 24.03.2022 r.

W związku z zamiarem przystąpienia do postępowania o udzielenie zamówienia na roboty budowlane polegające na: Przebudowie drogi gminnej w miejscowości Debrzno, ul. Jeziorna zwracam się z prośbą o wyjaśnienie Specyfikacji Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

Pkt 10: Informacja o warunkach udziału w postępowaniu:

10.1.4. w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej:

10.1.4.1. Zamawiający żąda od Wykonawcy wykazania się wykonaniem, nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, minimum 2 roboty w zakresie budowy, przebudowy lub rozbudowy drogi o wartości nie niższej niż 2 000 000,00 złotych brutto każda robota.

Czy Zamawiający dopuszcza, aby w ramach spełnienia powyższego wymogu Wykonawca wykazał się wykonaniem dwóch robót o łącznej wartości wyższej niż 4 000 000,00 złotych, ale wartość pojedynczych zadań to ponad 2 300 000,00 i niepełna 1 700 000,00 złotych.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunku udziału w postępowaniu.

BURMISTRZ

Wojciech Kallas
Wojciech Kallas

.....
(podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)