pieczątka oferenta dnia..............................

**OFERTA**

**Gmina Siechnice**

ul. Jana Pawła II 12

55-011 Siechnice

Odpowiadając na zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia publicznego realizowanego zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień publicznych w Urzędzie Miejskim w Siechnicach dla zadania:

**Wykonanie dokumentacji projektowej dla przebudowy przepustu na rowie Z4 w ciągu ulicy Jastrzębiej w Świętej Katarzynie, gm. Siechnice wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego w trakcie realizacji robót budowlanych**

(wpisać przedmiot zamówienia )

składamy ofertę następującej treści:

1. Oferujemy wykonanie zamówienia za cenę: ……………….zł netto, podatek VAT .......%, ŁĄCZNIE: ................................ **zł brutto** (słownie: ....................................) w tym:
2. za opracowanie dokumentacji projektowej wykonania przebudowy przepustu na rowie wraz z uzyskaniem niezbędnych pozwoleń i decyzji w tym: decyzji wodnoprawnej, decyzji o pozwoleniu na budowę cenę: ……………….zł netto, podatek VAT .......%, ŁĄCZNIE: ................................ zł brutto (słownie: ....................................)
3. za pełnienie nadzoru autorskiego w trakcie realizacji robót budowlanych, wyliczona jako iloczyn 3 pobytów i ryczałtowej stawki za jeden pobyt w wysokości: ………..zł brutto (słownie: ……………………….),
4. Na wykonane zamówienie udzielamy: …………………………………....gwarancji.
5. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią zapytania ofertowego wraz z wszystkimi załącznikami, do treści dokumentów nie wnosimy zastrzeżeń i akceptujemy wszystkie warunki tam zawarte. W cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się podpisać umowę na warunkach przedstawionych w zapytaniu ofertowym.
6. Oświadczamy, że firma jest/nie *(właściwe podkreślić)* jest płatnikiem podatku VAT o numerze identyfikacyjnym NIP .......................................................

. ............................................................

podpis osoby upoważnionej