Załącznik nr 2

GK.271.14.2021

**FORMULARZ OFERTOWY**

na wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa dróg gminnych”.

Nazwa Wykonawcy: …………………………………………..

Adres Wykonawcy: ……………………………………………

Województwo: ...........................................................................

Osoba wyznaczona do kontaktów z Zamawiającym:

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

Nr telefonu/faks ………………………………………………..

adres e-mail: …………………………………………………...

NIP ………………………………………….………………….

REGON ……………………………………….…………….….

Nawiązując do zapytania ofertowego na wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa dróg gminnych” składam (y) ofertę na wykonanie przedmiotowego zamówieniaopisanego w zapytaniu ofertowym:

cena brutto: ……………………..

wartość podatku VAT: ……….

w tym:

1. droga gminna nr 160502C - ……………. zł brutto,
2. droga gminna nr 160541C - …………….. zł brutto,
3. droga gminna nr 160546C - ……………. zł brutto,
4. Oświadczam (y), że oferowana cena jest ceną całkowitą i zawiera wszystkie koszty prac niezbędne do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia.
5. Oświadczam (y), że zapoznaliśmy się z przedmiotem zamówienia i nie wnosimy żadnych zastrzeżeń.
6. Gwarantuję (my) wykonanie całego przedmiotu zamówienia zgodnie z treścią zapytania ofertowego.
7. Oświadczam (y), że projekt umowy, stanowiący załącznik do zapytania ofertowego został przez nas zaakceptowany.
8. Oświadczam (y), że spełniamy warunki udziału w postępowaniu.
9. Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym.
10. Zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na określonych w projekcie umowy warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

**Warunki płatności.**

Strony postanawiają, że termin zapłaty za ww. usługi będzie wynosić do 14 dni licząc od daty ich wystawienia.

data …............................................... .………………….......…………………………

(podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)