

Stubno, dnia 23.04.2019r.

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Zmawiający: **Gmina Stubno**
37 – 723 Stubno 69A

zaprasza do złożenia oferty na:

Przedmiot zamówienia:

Zadanie nr 1.

Wykonanie nawierzchni na drodze gminnej dz. nr 2219 w miejscowości Kalników.

Zadanie nr 2.

Wykonanie nawierzchni na drodze gminnej dz.nr 2075 w miejscowości Kalników.

Termin wykonania zamówienia: 28.06.2019 r.

Proszę o podanie w ofercie ceny netto i brutto za zrealizowanie niniejszego zamówienia.

Informuję, że zaproponowane ceny będą porównane z innymi ofertami. Z firmą, która przedstawi najkorzystniejszą ofertę zostanie podpisana umowa. Od decyzji zamawiającego nie przysługują środki odwoławcze.

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

Nazwa kryterium	Waga
cena	100%

Miejsce i termin składania ofert:

Oferty należy składać do dnia: 09.05.2019 r.

w siedzibie Zamawiającego

Urząd Gminy w Stubnie

37-723 Stubno 69A

Oferty można również przesłać do Zamawiającego pocztą tradycyjną lub pocztą elektroniczną na adres andrzej.k@stubno.pl

Osobą do kontaktów w sprawie niniejszego zapytania jest/są:

stanowisko inspektor

imię i nazwisko Andrzej Kilar

w terminach 23.04.2019r – 09.05.2019r.

tel. 16/7354010 , 697189717

Załącznikami do niniejszego zaproszenia są:

- przedmiar robót (zadanie nr 1 i zadanie nr 2).

- formularz ofertowy

Zastępca Wójta

Danuta Kusz

FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY

Dane dotyczące wykonawcy

Nazwa:

Siedziba:

Adres poczty elektronicznej:

Strona internetowa:

Numer telefonu:

Numer REGON:

Numer NIP:

Dane dotyczące zamawiającego

Gmina Stubno
37-723 Stubno 69A

Zobowiązania wykonawcy

Nawiązując do zaproszenia do złożenia oferty dotyczącej

Zadanie nr 1.

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

Zadanie nr 2.

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

oferujemy wykonanie zamówienia za cenę:

Zadanie nr 1.

Cena oferty

cena netto.....zł
(słownie:)
podatek VAT.....zł
cena brutto.....zł
(słownie:)

Zadanie nr 2.

Cena oferty

cena netto.....zł
(słownie:)
podatek VAT.....zł
cena brutto.....zł
(słownie:)

Oświadczam, że:

Wykonam zamówienie publiczne w terminie do dnia:

Termin płatności:..... dni

Okres gwarancji (wyrażony w liczbie miesięcy):.....

Reklamacje będą załatwiane w terminie:..... dni

Do oferty dołączam:

1.

.....
(data i czytelny podpis wykonawcy)

Wykonanie nawierzchni na drodze gminnej do Pana Kalawskiego (nr ew. dz. 2075) w m-ści Kalinków
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wykonanie nawierzchni na drodze gminnej do Pana Kalawskiego (nr ew. dz. 2075) w m-ści Kalinków					
1	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką 0-31,5 zagęszczoną mechanicznie o gr. do 5 cm	m3		
		210 * 3,6 * 0,05	m3	37,800	
				RAZEM	37,800
2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		210 * 2,6	m2	546,000	
				RAZEM	546,000
3	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		210 * 2,6	m2	546,000	
				RAZEM	546,000
4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 7 cm. Pobocza	m2		
		210 * 2 * 0,5	m2	210,000	
				RAZEM	210,000

Wykonanie nawierzchni na drodze gminnej do Pani M. Sadowej w m-ści Kalników dz. nr 2219
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wykonanie nawierzchni na drodze gminnej do Pani M. Sadowej w m-ści Kalników					
1	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką 0-31,5 zagęszczoną mechanicznie o gr. do 5 cm (170 * 3,6 * 0,05) + (53 * 0,05)	m3		
			m3	33,250	
				RAZEM	33,250
2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		170 * 2,6 + 53	m2	495,000	
				RAZEM	495,000
3	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		170 * 2,6 + 53	m2	495,000	
				RAZEM	495,000
4	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 7 cm. Pobocza	m2		
		180 * 2 * 0,5	m2	180,000	
				RAZEM	180,000