

Gmina Chełmiec

ul. Papieska 2
33-395 Chełmiec
tel. 18 414 56 10, fax 18 414 56 43
NIP 734-34-45-768 REGON 491892127

ZAPYTANIE OFERTOWE

na wykonanie robót budowlanych na zadaniu: **Remont drogi gminnej Dąbrowa Łącznik Drogi Wojewódzkiej i Krajowej**

Zakres prac:

1. Wykonanie robót budowlanych zgodnie z przedmiarem robót.

Termin realizacji zadania do 15.06.2019 r.

Termin rękojmi za wady wykonania przedmiotu zamówienia 60 miesięcy.

Zamawiający wymagał będzie do zawarcia umowy zabezpieczenia należytego wykonania robót w wysokości 10%.

Określenie – podanie ceny brutto za cały zakres – 100% waga cena

Wycena powinna zawierać wszelkie czynności towarzyszące niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia. Użyte materiały powinny być dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie zgodnie z postanowieniami art. 10 ustawy Prawo Budowlane.

Wszystkie zastosowane urządzenia powinny posiadać odpowiednie certyfikaty lub deklaracje zgodności.

Ofertę należy złożyć do dnia 19.04.2019r. Gmina Chełmiec, ul. Papieska 2 33-395 Chełmiec. Oferta powinna być złożona pisemnie.

z up. WÓJTA GMINY


mgr Artur Boruta
SEKRETARZ GMINY

(pieczęć Wykonawcy)	OFERTA CENOWA
---------------------	----------------------

Ja / My niżej podpisany/podpisani,
działając w imieniu i na rzecz
w odpowiedzi na zapytanie ofertowe na zadaniu: **Remont drogi gminnej Dąbrowa Łącznik
Drogi Wojewódzkiej i Krajowej** składam/y niniejszą ofertę.

1. Oferujemy realizację zamówienia zgodnie z dokumentacją i wypełnionym formularzem cenowym za następującą **cenę ryczałtową**:

Lp.	Nazwa zadania	Wartość brutto dla zadania
1	Remont drogi gminnej Dąbrowa Łącznik Drogi Wojewódzkiej i Krajowej	
Razem:		

2. Wykonam/y przedmiot zamówienia w terminie: **do 15.06.2019 r.**
3. Termin płatności faktury: do 30 dni od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego.
4. Udzielam/y gwarancji jakości na wykonane roboty budowlane na **okres 60 miesięcy**.
5. Oświadczam/y, że jesteśmy płatnikami podatku VAT zarejestrowanymi pod nr NIP
6. Nr naszego konta bankowego:
7. Uważam/y się za związanych niniejszą ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
8. W razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach zawartych w zapytaniu ofertowym.
9. Oświadczamy, że do obliczenia ceny przyjęte zostały wszystkie materiały oraz urządzenia zgodnie z dokumentacją techniczną.
10. Oświadczamy, że kosztorysy ofertowe sporządzone przez wykonawcę są materiałem uzupełniającym i powinny uzasadniać oferowaną przez składającego ofertę kwotę wynagrodzenia ryczałtowego. W przypadku ewentualnego powstania nieścisłości pomiędzy dokumentacją, a kosztorysem ofertowym Wykonawcy, Zamawiający uzna, że w cenie ofertowej skalkulowane są wszystkie konieczne elementy do wykonania zamówienia zgodnie z dokumentacją techniczną zadania.
11. Ofertę niniejszą składam/y na _____ kolejno ponumerowanych stronach.

12. W związku z dopuszczeniem przez Zamawiającego przesyłania oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji faksem lub drogą elektroniczną wskazujemy adres przeznaczony do tej formy kontaktu:

Fax.:, e-mail:@.....

Miejscowość, data:.....

.....

(podpis osoby / osób /uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej łącznik drogi Krajowej i Wojewódzkiej					
1	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 150	m ² m ²	150,000	150,000
2	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza asfaltowa 70	t t	70,000	70,000
3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 7	szt. szt.	7,000	7,000
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm analogia gr 5 cm Warstwa ścieralna z SMA JENA dla KR 1-2 na asfalcie 50/70 wg SST mieszanki SMA JENA 970	m ² m ²	970,000	970,000
5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 970 *2	m ² m ²	1 940,000	1 940,000
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 327*0,3*2	m ² m ²	196,200	196,200
				RAZEM	196,200

mgr inż. Krystian Popiela
 Upr. bud. do kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności drogowej
 MAP/0021/05W