

**GMINA BIELICE**  
ul. Niepokalanej 34  
74-202 BIELICE  
woj. zachodniopomorskie  
NIP 8531457386, Regon 811655349  
tel. 91 56-44-235; fax 91 56-44-170

Bielice, 23.11.2021 r.

Do wykonawców

W ramach rozeznania rynku oraz w celu oszacowania wartości zamówienia, w tym kosztów realizacji zamówienia, zapraszamy Państwa do przedstawienia oferty cenowej prowadzonego rozeznania rynku na

**Wykonanie programów funkcjonalno-użytkowych dla przebudowy dróg gminnych w miejscowościach Swochowo i Będgoszcz, gm. Bielice**

Którego szczegółowa charakterystyka została przedstawiona w załączonym Opisie przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1)

Prosimy o przedstawienie kalkulacji kosztów (wartość netto i brutto), zgodnie z załączonym wzorem Formularza cenowego (załącznik nr 2), z uwzględnieniem wszelkich kosztów realizacji zamówienia. Uprzejmie prosimy o złożenie wypełnionego formularza cenowego drogą elektroniczną w terminie **do dnia 30.11.2021 r. do godz. 10.00** na adres e-mail: [zamowienia@bielice.com.pl](mailto:zamowienia@bielice.com.pl)

Zamawiający informuje, że przedmiotowe zaproszenie nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 KC ani też nie jest ogłoszeniem o zamówieniu w rozumieniu ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986). Ma ono wyłącznie na celu rozeznanie cenowe rynku wśród firm mogących zrealizować powyższe zamówienie oraz uzyskanie wiedzy na temat szacunkowych kosztów związanych z planowanym zamówieniem publicznym.

**WÓJT**  
*Jwona Jolanta Kochel*  
Jwona Jolanta Kochel

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie programów funkcjonalno-użytkowych dla poszczególnych dróg gminnych, niezbędnych do przeprowadzenia postępowania przetargowego w formule „zaprojektuj i wybuduj” zgodnego z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego z dnia 10 maja 2013 r. (Dz.U. z 2013 r. poz. 1129).
2. **Droga w miejscowości Swochowo, dz. 50/2, obręb Swochowo, gmina Bielice:**  
Stan istniejący: droga o nawierzchni bitumicznej z licznymi ubytkami w nawierzchni, koleinami i wybojami, dł.550 m, szer.6 m.
3. Zakres Projektu Budowlanego oraz zakres wykonania robót budowlanych (ogólny zarys):
  - 1) roboty przygotowawcze
    - roboty pomiarowe
    - usunięcie starej nawierzchni
    - profilowanie i zagęszczenie
  - 2) podbudowa - wzmocnienie istniejącej konstrukcji drogi poprzez dołożenie/ułożenie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego, gr.25 cm
  - 3) nawierzchnia - potrójne powierzchniowe utwalenie grysami i emulsją asfaltową modyfikowaną
4. **Droga w miejscowości Będgoszcz, dz. 102, obręb Będgoszcz, gmina Bielice:**  
Stan istniejący: droga o nawierzchni gruntowej z licznymi koleinami i wybojami, dł. 579 m, szer. 6 m
5. Zakres Projektu Budowlanego oraz zakres wykonania robót budowlanych (ogólny zarys):
  - 1) roboty przygotowawcze
    - roboty pomiarowe
    - korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem nawierzchni gruntowej
  - 2) podbudowa – wzmocnienie konstrukcji drogi poprzez ułożenie nowej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego, gr.25 cm
  - 3) nawierzchnia - potrójne powierzchniowe utwalenie grysami i emulsją asfaltową modyfikowaną

.....  
Miejscowość, data

Nazwa wykonawcy .....

Adres .....

Telefon.....

### Formularz cenowy

Nawiązując do zaproszenia przedstawienia oferty cenowej w ramach rozeznania rynku oraz oszacowania wartości zamówienia na „Wykonanie programów funkcjonalno-użytkowych dla przebudowy dróg gminnych w miejscowościach Swochowo i Będgoszcz” po zapoznaniu się z opisem przedmiotu zamówienia podajemy następującą cenę za wykonanie programu:

Brutto .....

Netto .....VAT .....

Szacunkowy czas wykonania programu funkcjonalno-użytkowego (w miesiącach) .....

Przedstawiona oferta handlowa nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego, ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku oraz uzyskanie wiedzy na temat szacunkowych kosztów związanych z planowanym zamówieniem publicznym.

.....  
Podpis