

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Budowa i przebudowa dróg oraz infrastruktury technicznej w gminie Brześć Kujawski**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA BRZEŚĆ KUJAWSKI
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 910866815
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: pl. Władysława Łokietka 1
- 1.4.2.) Miejscowość: Brześć Kujawski
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 87-880
- 1.4.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL619 - Włocławski
- 1.4.7.) Numer telefonu: (54)2316310
- 1.4.8.) Numer faksu: (54)2316324
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: [urząd@brzesckujawski.pl](mailto:urząd@brzesckujawski.pl)
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: [www.brzesckujawski.pl](http://www.brzesckujawski.pl)
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00244317
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2024-03-14

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00236159
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Budowa i przebudowa dróg oraz infrastruktury technicznej w gminie Brześć Kujawski, w tym:

1. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Falborz

Stan istniejący

Droga gminna nr 190423C i 190425C posiadają nawierzchnię bitumiczną

w niezadawalającym stanie technicznym. Szerokość jezdni wynosi 3.50m. Brak wyodrębnionego pobocza. Woda opadowa odprowadzana za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych na teren przyległy.

Opis stanu projektowanego

Zakres przebudowy obejmuje wykonanie remontu nawierzchni dróg gminnych i zjazdów oraz budowie obustronnego pobocza o szerokości 0.50m z kruszywa łamanego.

Zakres prac budowlanych obejmuje :

- wykonanie napraw cząstkowych o łącznej powierzchni 80 m<sup>2</sup>,
- odtworzenie pełnej konstrukcji dróg- 680 m<sup>2</sup>,
- wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącą konstrukcję- 11 220 m<sup>2</sup>,
- budowa obustronnego pobocza z KŁSM 0/31.5 szerokości 0.50m-3 230 m<sup>2</sup>
- wymiana nawierzchni zjazdów na nawierzchnię bitumiczną z AC 11S gr. 5 cm – 390 m<sup>2</sup>,

- ułożenie siatki stalowej na połączeniu dwóch konstrukcji drogi- 1190 m<sup>2</sup>

## 2. Przebudowa drogi w miejscowości Kąty

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 3.00m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi z kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm – 3520 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej koloru grafitowego gr. 8 cm – 50 m<sup>2</sup>,
- ułożenie opornika betonowego wtopionego 15x25 na ławie betonowej z C 12/15- 1990 mb,
- ułożenie krawężnika betonowego najazdowego 15x22 na ławie betonowej z C 12/15-110 mb,

Słupy i oprawy oświetleniowe - projektowane

Projektowane oświetlenie wzdłuż drogi gminnej na dz. nr 12, 17, 60, 81 w miejscowości Kąty gmina Brześć Kujawski projektuje się na słupach stalowych ocynkowanych o wysokości 8m (37 szt.) wraz z pojedynczym wysięgnikiem 1m do przodu (36 szt.) oraz podwójnym wysięgnikiem pod kątem 90° i 1m do przodu, usytuowanych zgodnie z rys. nr 1 wzdłuż drogi. Słupy należy zamontować w gruncie za pomocą fundamentów prefabrykowanych stabilizujących.

## 3. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 7/1, 84, 35)

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 3.00m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- budowa drogi o nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm – 2210 m<sup>2</sup>,
- budowa pobocza o nawierzchni z KŁSM 0/31.5 gr. 8 cm – 615 m<sup>2</sup>,
- budowa zjazdów o nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm

## 4. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 44/4)

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 3.00m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi z betonu asfaltowego AC 11S gr. 3 cm – 770 m<sup>2</sup>,

Podstawowe parametry techniczne

Projektuje się drogę gminną o szerokości 3.50m i długości 535,44 mb. Pochylenie poprzeczne drogi gminnej daszkowe równe 2.00%.

## 5. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 42

Droga gminna posiad nawierzchnię bitumiczną w niezadawalającym stanie technicznym.

Szerokość jezdni zmienna i wynosi 3.50-5.00 m. Brak wyodrębnionego pobocza. Woda opadowa odprowadzana za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych na teren przyległy.

Opis stanu projektowanego

Zakres przebudowy obejmuje wykonanie remontu nawierzchni drogi gminnej i zjazdów oraz budowie obustronnego pobocza o szerokości 0.50m z kruszywa łamanego.

Zakres prac budowlanych obejmuje :

- wykonanie napraw cząstkowych o łącznej powierzchni 50 m<sup>2</sup>,
- odtworzenie pełnej konstrukcji dróg- 400 m<sup>2</sup>,
- wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącą konstrukcję- 5 600 m<sup>2</sup>,
- budowa obustronnego pobocza z KŁSM 0/31.5 szerokości 0.50m-1 100 m<sup>2</sup>
- wymiana nawierzchni zjazdów na nawierzchnię bitumiczną z AC 11S gr. 5 cm – 200 m<sup>2</sup>,
- ułożenie siatki stalowej na połączeniu dwóch konstrukcji drogi- 350 m<sup>2</sup>,
- ułożenie krawężnika betonowego najazdowego 15x22 -100 mb,
- przełożenie nawierzchni z kostki betonowej- 200 m<sup>2</sup>

## 6. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 29

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 5.00m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi z betonu asfaltowego AC 11S gr. 3 cm – 5200 m<sup>2</sup>,

- ułożenie nawierzchni zjazdów z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm – 110 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni pobocza z KŁSM 0/31.5 gr. 7 cm – 980 m<sup>2</sup>

#### 7. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 61 i 68

Stan istniejący

Droga gminna posiada nawierzchnię z kruszywa w niezadawalającym stanie technicznym.

Szerokość jezdni zmienna i wynosi 3.00-3.50 m. Brak wyodrębnionego pobocza. Woda opadowa odprowadzana za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych na teren przyległy.

Opis stanu projektowanego

Zakres przebudowy obejmuje wykonanie dodatkowej warstwy z kruszywa łamanego 0/31.5 oraz poszerzenie drogi do stałej szerokości 3.50m.

Zakres prac budowlanych obejmuje :

- ułożenie dodatkowej warstwy z kruszywa na istniejącą konstrukcję- 3 200 m<sup>2</sup>,

#### 8. Przebudowa ulicy Gołębiej w Wieńcu gmina Brześć Kujawski

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości zmiennej 2.50m - 3.50m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy. Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni ulicy Gołębiej z kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm – 630m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej koloru grafitowego gr. 8 cm – 45 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni dojazdów do furtek z kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm – 12 m<sup>2</sup>,
- ułożenie krawężnika betonowego 15x22 na ławie z oporem z betonu C 12/15- 420 mb,
- obrzeże betonowe 8x 30 na ławie z oporem z betonu C 12/15- 15 mb,
- opornik betonowy wtopiony 15x25 na ławie betonowej z oporem z C 12/15 – 65 mb.

#### 9. Przebudowa i rozbudowa ulicy Łabędziej, Słowiczej i ulicy bez nazwy w Wieńcu Zalesie

Przedmiot zamierzenia budowlanego obejmuje przebudowę i rozbudowę ulic Łabędziej, Słowiczej i ulicy bez nazwy w miejscowości Wieńcu Zalesie gmina Brześć Kujawski.

Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informację o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.

W stanie istniejącym teren przeznaczony pod przebudowę i rozbudowę dróg stanowi drogi gruntowe.

#### 10. Budowa drogi gminnej w miejscowości Nowe Miechowice gmina Brześć Kujawski

W stanie istniejącym teren przeznaczony pod drogę stanowi teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi gminnej z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm – 380 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni zjazdów z AC 11S gr. 5 cm – 15 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni pobocza z KŁSM 0/31.5 gr. 8 cm – 90 m<sup>2</sup>,
- wymiana przepustu o długości 9.00 m z HDPE i śr. 400mm.

#### 11. Przebudowa drogi w miejscowości Miechowice

Stan istniejący

Droga gminna nr 190421C przeznaczona do przebudowy o długości 102.33 m. Nawierzchnia z kruszywa łamanego o szerokości zmiennej 2.50 - 3.00 m. Obustronne pobocze gruntowe o szerokości ok. 0.50m. Istniejąca nawierzchnia charakteryzuje się licznymi ubytkami

Odprowadzenie wody deszczowej na teren przyległy.

W przypadku użycia nazw własnych należy rozumieć, że zostały one wykorzystane dla celów dokumentacyjnych i obliczeniowych. W każdym takim przypadku należy rozumieć, że dotyczy to urządzeń, materiałów równoważnych o nie gorszych parametrach.

Przedmiot zamówienia spełnia wymogi art. 100 ust. 1 ustawy Pzp.

Szczegółowy opis prac w dokumentacji technicznej.

Termin wykonania:

1. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Falborz – 10.2024 r.
2. Przebudowa drogi w miejscowości Katy – 05.2025 r.
3. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 7/1, 84, 35) – 05.2025 r.
4. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 44/4) – 05.2025 r.
5. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 42 – 05.2025 r.
6. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 29 – 05.2025 r.
7. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 61 i 68 – 05.2025 r.
8. Przebudowa ulicy Gołębiej w Wieńcu gmina Brześć Kujawski – 10.2024 r.
9. Przebudowa i rozbudowa ulicy Łabędziej, Słowiczej i ulicy bez nazwy w Wieńcu Zalesie – 10.2024 r.

10. Budowa drogi gminnej w miejscowości Nowe Miechowice gmina Brześć Kujawski – 10.2024 r.

11. Przebudowa drogi w miejscowości Miechowice – 10.2024 r.

Termin płatności: przelew przy zastosowaniu mechanizmu podzielonej płatności (MPP) w terminie 30 dni od złożenia faktury, w tym:

- płatność częściowa w kwocie 2 850 000,00 zł brutto – listopad 2024 r. (po zakończeniu wszystkich prac na podstawie protokołu odbioru wykonanych robót),
- płatność końcowa - 2025 r. (po zakończeniu wszystkich prac na podstawie protokołu odbioru wykonanych robót).

Okres gwarancji: minimum 48 miesięcy oraz okres rękojmi równy okresowi gwarancji. Jednocześnie Zamawiający wskazuje 84-miesięczny maksymalny okres gwarancji (Gmax).

Po zmianie:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Budowa i przebudowa dróg oraz infrastruktury technicznej w gminie Brześć Kujawski, w tym:

1. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Falborz

Stan istniejący

Droga gminna nr 190423C i 190425C posiadają nawierzchnię bitumiczną w niezadawalającym stanie technicznym. Szerokość jezdni wynosi 3.50m. Brak wyodrębnionego pobocza. Woda opadowa odprowadzana za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych na teren przyległy.

Opis stanu projektowanego

Zakres przebudowy obejmuje wykonanie remontu nawierzchni dróg gminnych i zjazdów oraz budowie obustronnego pobocza o szerokości 0.50m z kruszywa łamanego.

Zakres prac budowlanych obejmuje :

- wykonanie napraw cząstkowych o łącznej powierzchni 80 m<sup>2</sup>,
- odtworzenie pełnej konstrukcji dróg- 680 m<sup>2</sup>,
- wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącą konstrukcję- 11 220 m<sup>2</sup>,
- budowa obustronnego pobocza z KŁSM 0/31.5 szerokości 0.50m-3 230 m<sup>2</sup>
- wymiana nawierzchni zjazdów na nawierzchnię bitumiczną z AC 11S gr. 5 cm – 390 m<sup>2</sup>,
- ułożenie siatki stalowej na połączeniu dwóch konstrukcji drogi- 1190 m<sup>2</sup>

2. Przebudowa drogi w miejscowości Kąty

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 3.00m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi z kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm – 3520 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej koloru grafitowego gr. 8 cm – 50 m<sup>2</sup>,
- ułożenie opornika betonowego wtopionego 15x25 na ławie betonowej z C 12/15- 1990 mb,
- ułożenie krawężnika betonowego najazdowego 15x22 na ławie betonowej z C 12/15-110 mb,

Słupy i oprawy oświetleniowe - projektowane

Projektowane oświetlenie wzdłuż drogi gminnej na dz. nr 12, 17, 60, 81 w miejscowości Kąty gmina Brześć Kujawski projektuje się na słupach stalowych ocynkowanych o wysokości 8m (37 szt.) wraz z pojedynczym wysięgnikiem 1m do przodu (36 szt.) oraz podwójnym wysięgnikiem pod kątem 90° i 1m do przodu, usytuowanych zgodnie z rys. nr 1 wzdłuż drogi. Słupy należy zamontować w gruncie za pomocą fundamentów prefabrykowanych stabilizujących.

3. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 7/1, 84, 35)

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 3.00m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- budowa drogi o nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm – 2210 m<sup>2</sup>,
- budowa pobocza o nawierzchni z KŁSM 0/31.5 gr. 8 cm – 615 m<sup>2</sup>,
- budowa zjazdów o nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm

4. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 44/4)

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 3.00m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm – 770 m<sup>2</sup>,

Podstawowe parametry techniczne

Projektuje się drogę gminną o szerokości 3.50m i długości 535,44 mb. Pochylenie poprzeczne drogi gminnej daszkowe równe 2.00%.

## 5. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 42

Droga gminna posiad nawierzchnię bitumiczną w niezadawalającym stanie technicznym.

Szerokość jezdni zmienna i wynosi 3.50-5.00 m. Brak wyodrębnionego pobocza. Woda opadowa odprowadzana za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych na teren przyległy.

Opis stanu projektowanego

Zakres przebudowy obejmuje wykonanie remontu nawierzchni drogi gminnej i zjazdów oraz budowie obustronnego pobocza o szerokości 0.50m z kruszywa łamanego.

Zakres prac budowlanych obejmuje :

- wykonanie napraw cząstkowych o łącznej powierzchni 50 m<sup>2</sup>,
- odtworzenie pełnej konstrukcji dróg- 400 m<sup>2</sup>,
- wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącą konstrukcję- 5 600 m<sup>2</sup>,
- budowa obustronnego pobocza z KŁSM 0/31.5 szerokości 0.50m-1 100 m<sup>2</sup>
- wymiana nawierzchni zjazdów na nawierzchnię bitumiczną z AC 11S gr. 5 cm – 200 m<sup>2</sup>,
- ułożenie siatki stalowej na połączeniu dwóch konstrukcji drogi- 350 m<sup>2</sup>,
- ułożenie krawężnika betonowego najazdowego 15x22 -100 mb,
- przełożenie nawierzchni z kostki betonowej- 200 m<sup>2</sup>

## 6. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 29

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości ca 5.00m.

Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy.

Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm – 5200 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni zjazdów z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm –110 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni pobocza z KŁSM 0/31.5 gr. 8 cm – 980 m<sup>2</sup>

## 7. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 61 i 68

Stan istniejący

Droga gminna posiada nawierzchnię z kruszywa w niezadawalającym stanie technicznym.

Szerokość jezdni zmienna i wynosi 3.00-3.50 m. Brak wyodrębnionego pobocza. Woda opadowa odprowadzana za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych na teren przyległy.

Opis stanu projektowanego

Zakres przebudowy obejmuje wykonanie dodatkowej warstwy z kruszywa łamanego 0/31.5 oraz poszerzenie drogi do stałej szerokości 3.50m.

Zakres prac budowlanych obejmuje :

- ułożenie dodatkowej warstwy z kruszywa na istniejącą konstrukcję- 3 200 m<sup>2</sup>,

## 8. Przebudowa ulicy Gołębiej w Wieńcu gmina Brześć Kujawski

Stan istniejący

W stanie istniejącym droga gminna w granicach opracowania o nawierzchni mineralnej (kruszywo) o szerokości zmiennej

2.50m - 3.50m. Brak wyodrębnionych chodników oraz poboczy. Odwodnienie drogi powierzchniowe na istniejący teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni ulicy Gołębiej z kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm – 630m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej koloru grafitowego gr. 8 cm – 45 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni dojazdów do furtek z kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm – 12 m<sup>2</sup>,
- ułożenie krawężnika betonowego 15x22 na ławie z oporem z betonu C 12/15- 420 mb,
- obrzeże betonowe 8x 30 na ławie z oporem z betonu C 12/15- 15 mb,
- opornik betonowy wtopiony 15x25 na ławie betonowej z oporem z C 12/15 – 65 mb.

## 9. Przebudowa i rozbudowa ulicy Łabędziej, Słowiczej i ulicy bez nazwy w Wieńcu Zalesie

Przedmiot zamierzenia budowlanego obejmuje przebudowę i rozbudowę ulic Łabędziej, Słowiczej i ulicy bez nazwy w miejscowości Wieniec Zalesie gmina Brześć Kujawski.

Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informację o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.

W stanie istniejącym teren przeznaczony pod przebudowę i rozbudowę dróg stanowi drogi gruntowe.

## 10. Budowa drogi gminnej w miejscowości Nowe Miechowice gmina Brześć Kujawski

W stanie istniejącym teren przeznaczony pod drogę stanowi teren zielony.

Opis stanu projektowanego

Zakres obejmuje:

- ułożenie nawierzchni drogi gminnej z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm – 380 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni zjazdów z AC 11S gr. 5 cm – 15 m<sup>2</sup>,
- ułożenie nawierzchni pobocza z KŁSM 0/31.5 gr. 8 cm – 90 m<sup>2</sup>,
- wymiana przepustu o długości 9.00 m z HDPE i śr. 400mm.

## 11. Przebudowa drogi w miejscowości Miechowice

Stan istniejący

Droga gminna nr 190421C przeznaczona do przebudowy o długości 102.33 m. Nawierzchnia z kruszywa łamanego o

szerokości zmiennej 2.50 - 3.00 m. Obustronne pobocze gruntowe o szerokości ok. 0.50m. Istniejąca nawierzchnia charakteryzuje się licznymi ubytkami

Odprowadzenie wody deszczowej na teren przyległy.

12. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy – działka nr 97

Zakres prac budowlanych obejmuje :

- wykonanie napraw cząstkowych o łącznej powierzchni 40 m<sup>2</sup>,
- wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącą konstrukcję- 5 900 m<sup>2</sup>,
- budowa obustronnego pobocza z KŁSM 0/31.5 szerokości 0.50m-1 150 m<sup>2</sup>
- wymiana nawierzchni zjazdów na nawierzchnię bitumiczną z AC 11S gr. 5 cm – 120 m<sup>2</sup>,

W przypadku użycia nazw własnych należy rozumieć, że zostały one wykorzystane dla celów dokumentacyjnych i obliczeniowych. W każdym takim przypadku należy rozumieć, że dotyczy to urządzeń, materiałów równoważnych o nie gorszych parametrach.

Przedmiot zamówienia spełnia wymogi art. 100 ust. 1 ustawy Pzp.

Szczegółowy opis prac w dokumentacji technicznej.

Termin wykonania:

1. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Falborz – 10.2024 r.
2. Przebudowa drogi w miejscowości Katy – 05.2025 r.
3. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 7/1, 84, 35) – 05.2025 r.
4. Przebudowa drogi w Kąkowej Woli (dz. nr 44/4) – 05.2025 r.
5. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 42 – 05.2025 r.
6. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 29 – 05.2025 r.
7. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 61 i 68 – 05.2025 r.
8. Przebudowa ulicy Gołębiej w Wieńcu gmina Brześć Kujawski – 10.2024 r.
9. Przebudowa i rozbudowa ulicy Łabędziej, Słowiczej i ulicy bez nazwy w Wieńcu Zalesie – 10.2024 r.
10. Budowa drogi gminnej w miejscowości Nowe Miechowice gmina Brześć Kujawski – 10.2024 r.
11. Przebudowa drogi w miejscowości Miechowice – 10.2024 r.
12. Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Redecz Krukowy - działka nr 97 - 05.2025 r.

Termin płatności: przelew przy zastosowaniu mechanizmu podzielonej płatności (MPP) w terminie 30 dni od złożenia faktury, w tym:

- płatność częściowa w kwocie 2 850 000,00 zł brutto – listopad 2024 r. (po zakończeniu wszystkich prac na podstawie protokołu odbioru wykonanych robót),

- płatność końcowa - 2025 r. (po zakończeniu wszystkich prac na podstawie protokołu odbioru wykonanych robót).

Okres gwarancji: minimum 48 miesięcy oraz okres rękojmi równy okresowi gwarancji. Jednocześnie Zamawiający wskazuje 84-miesięczny maksymalny okres gwarancji (Gmax).