

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 382 w zakresie budowy chodnika
wraz z odwodnieniem w m. Kluczowa**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Ząbkowice Śląskie
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 890718461
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** ul. 1 Maja 15
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Ząbkowice Śląskie
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 57-200
- 1.4.4.) **Województwo:** dolnośląskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL517 - Wałbrzyski
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zamowienia.publiczne@zabkowiceslaskie.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://bip.zabkowiceslaskie.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:** 2021/BZP 00242187
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2021-10-22

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2021/BZP 00225802/01
- 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:
Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

Główny kod CPV:
45000000-7 Roboty budowlane

Dodatkowe, pomocnicze kody CPV:

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45232440-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

44322100-4 Kanały kablowe

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45233221-4 Malowanie nawierzchni

45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

WYKONAWCA MOŻE ZŁOŻYĆ TYLKO JEDNĄ OFERTĘ.

ZAMAWIĄCY NIE DOPUSZCZA SKŁADANIA OFERT CZĘŚCIOWYCH.

ZAMAWIAJĄCY NIE DOPUSZCZA SKŁADANIA OFERT WARIANTOWYCH.

Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie na podstawie posiadanej przez Zamawiającego uproszczonej dokumentacji projektowej i Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót - robót budowlanych polegających na budowie chodnika o nawierzchni z kostki betonowej w miejscowości Kluczowa w ramach zdania inwestycyjnego pod nazwą: „Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 382 w zakresie budowy chodnika wraz z odwodnieniem w m. Kluczowa”.

Lokalizacja inwestycji:

Droga przewidziana do przebudowy w zakresie budowy chodnika wraz z odwodnieniem to droga wojewódzka nr 382, zlokalizowana na działce nr 98/1;201;208 w miejscowości Kluczowa w gminie Ząbkowice Śląskie. Jest to droga łącząca miejscowość Ząbkowice Śląskie i Dzierżoniów o nawierzchni bitumicznej z pobocznymi ziemnymi. Początek projektowanych robót km 0+000 (kilometraż lokalny) znajduje się w km 41+600 drogi wojewódzkiej 382 na działce nr 98/1. Koniec opracowania km 0+668,95 w km 42+268,95 drogi wojewódzkiej 382 na działce nr 201.

Stan istniejący:

Nawierzchnia odcinka drogi wojewódzkiej nr 382 przewidzianej do przebudowy w zakresie budowy chodnika z odwodnieniem na odcinku projektowanego chodnika w km 0+000 do 0+524,00 posiada nową nawierzchnię bitumiczną wykonaną w 2018 r. objętą gwarancją należytego wykonania udzieloną przez Wykonawcę robót. Wzdłuż drogi znajdują się zjazdy indywidualne i publiczne o nawierzchni gruntowej, z kostki kamiennej oraz betonowej.

Zakres przewidzianych robót:

Roboty drogowe:

- Wprowadzenie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu;
 - Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe;
 - Wykonanie chodnika o nawierzchni z kostki betonowej wraz z podbudową i robotami towarzyszącymi;
 - Wykonanie zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej wraz z podbudową i robotami towarzyszącymi;
 - Wykonanie zjazdów o nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową i robotami towarzyszącymi;
 - Wykonanie ścianki oporowej;
 - Wprowadzenie stałej organizacji ruchu
- Długość projektowanego odcinka 669 m

Powierzchnia chodników i zjazdów 1 390 m²

Długość krawężników 1001 m

Długość obrzeży 593 m

a) Konstrukcja chodnika

- Kostka betonowa 10*20 w kolorze szarym gr 8

- Posypka cem-piaskowa gr 3 cm

- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 15 cm

- Podłoże G1 po wymianie gruntu

b) Konstrukcja zjazdów z kostki

- Kostka betonowa 10*20 w kolorze czerwonym gr 8

- Posypka cem-piaskowa gr 3 cm

- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm

- Podłoże G1 po wymianie gruntu

c) Konstrukcja zjazdów bitumicznych

- Warstwa ścieralna AC11S gr 4 cm

- Warstwa wiążąca AC16W gr 5 cm

- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm

- Podłoże wzmocnione stabilizacja C2, 5/5 gr 15 cm

Kanalizacja deszczowa

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe

- Montaż kanalizacji deszczowej grawitacyjnej z rur PP korugowanych od f 150 do f 400 wraz z robotami towarzyszącymi o łącznej długości 715,85 mb

- Wykonanie wylotu wraz z umocnieniem skarp

- Montaż studni betonowych f 1000 i f1200 wraz z robotami towarzyszącymi – łącznie 20 kpl.

- Montaż wpustów krawężnikowych wraz z robotami towarzyszącymi – 15 kpl.

- Wykonanie odwodnienia liniowego wraz z robotami towarzyszącymi o dł. 5,5 mb

- Montaż separatora wraz z robotami towarzyszącymi

Kanały technologiczne

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe

- Budowa kanalizacji kablowej z rur z tworzyw sztucznych wraz z robotami towarzyszącymi o łącznej długości ok 658 mb

- Montaż studni kablowych prefabrykowanych wraz z robotami towarzyszącymi – 12 kpl.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest m.in. w:

1. Projekcie zagospodarowania terenu branża drogowa/sanitarna -KD/teletechniczna;

2. Projekcie zagospodarowania terenu branża sanitarna -KD;

3. Projekcie technicznym branży drogowej;

4. Projekcie technicznym branży sanitarna - KD;

5. Projekcie technicznym branży telekomunikacyjnej;

6. SST branży drogowej;

7. SST branży sanitarna - KD;

8. SST branży telekomunikacyjnej;

9. Projekcie tymczasowej organizacji ruchu;

10. Projekcie docelowej organizacji ruchu;

11. POMOCNICZYM przedmiarze robót branży drogowej;

12. POMOCNICZYM przedmiarze robót branży sanitarna - KD;

13. POMOCNICZYM przedmiarze robót branży telekomunikacyjnej.

Po zmianie:

Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

Główny kod CPV:

45000000-7 Roboty budowlane

Dodatkowe, pomocnicze kody CPV:

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45232440-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

44322100-4 Kanały kablowe

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45233221-4 Malowanie nawierzchni

45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

WYKONAWCA MOŻE ZŁOŻYĆ TYLKO JEDNĄ OFERTĘ.

ZAMAWIAJĄCY NIE DOPUSZCZA SKŁADANIA OFERT CZĘŚCIOWYCH.

ZAMAWIAJĄCY NIE DOPUSZCZA SKŁADANIA OFERT WARIANTOWYCH.

Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie na podstawie posiadanej przez Zamawiającego uproszczonej dokumentacji projektowej i Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót - robót budowlanych polegających na budowie chodnika o nawierzchni z kostki betonowej w miejscowości Kluczowa w ramach zdanja inwestycyjnego pod nazwą: „Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 382 w zakresie budowy chodnika wraz z odwodnieniem w m. Kluczowa”.

Lokalizacja inwestycji:

Droga przewidziana do przebudowy w zakresie budowy chodnika wraz z odwodnieniem to droga wojewódzka nr 382, zlokalizowana na działce nr 98/1;201;208 w miejscowości Kluczowa w gminie Ząbkowice Śląskie. Jest to droga łącząca miejscowość Ząbkowice Śląskie i Dzierżoniów o nawierzchni bitumicznej z pobocznymi ziemnymi. Początek projektowanych robót km 0+000 (kilometraż lokalny) znajduje się w km 41+600 drogi wojewódzkiej 382 na działce nr 98/1. Koniec opracowania km 0+668,95 w km 42+268,95 drogi wojewódzkiej 382 na działce nr 201.

Stan istniejący:

Nawierzchnia odcinka drogi wojewódzkiej nr 382 przewidzianej do przebudowy w zakresie budowy chodnika z odwodnieniem na odcinku projektowanego chodnika w km 0+000 do 0+524,00 posiada nową nawierzchnię bitumiczną wykonaną w 2018 r. objętą gwarancją należytego wykonania udzieloną przez Wykonawcę robót. Wzdłuż drogi znajdują się zjazdy indywidualne i publiczne o nawierzchni gruntowej, z kostki kamiennej oraz betonowej.

Zakres przewidzianych robót:

Roboty drogowe:

- Wprowadzenie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu;
 - Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe;
 - Wykonanie chodnika o nawierzchni z kostki betonowej wraz z podbudową i robotami towarzyszącymi;
 - Wykonanie zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej wraz z podbudową i robotami towarzyszącymi;
 - Wykonanie zjazdów o nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową i robotami towarzyszącymi;
 - Wykonanie ścianki oporowej;
 - Wprowadzenie stałej organizacji ruchu
- Długość projektowanego odcinka 669 m
- Powierzchnia chodników i zjazdów 1 390 m²

□ Długość krawężników 843,70 m

□ Długość obrzeży 593 m

a) Konstrukcja chodnika

- Kostka betonowa 10*20 w kolorze szarym gr 8
- Posypka cem-piaskowa gr 3 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 15 cm
- Podłoże G1 po wymianie gruntu

b) Konstrukcja zjazdów z kostki

- Kostka betonowa 10*20 w kolorze czerwonym gr 8
- Posypka cem-piaskowa gr 3 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm
- Podłoże G1 po wymianie gruntu

c) Konstrukcja zjazdów bitumicznych

- Warstwa ścieralna AC11S gr 4 cm
- Warstwa wiążąca AC16W gr 5 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm
- Podłoże wzmocnione stabilizacja C2, 5/5 gr 15 cm

Kanalizacja deszczowa

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe
- Montaż kanalizacji deszczowej grawitacyjnej z rur PP korugowanych od f 150 do f 400 wraz z robotami towarzyszącymi o łącznej długości 715,85 mb
- Wykonanie wylotu wraz z umocnieniem skarp
- Montaż studni betonowych f 1000 i f1200 wraz z robotami towarzyszącymi – łącznie 20 kpl.
- Montaż wpustów krawężnikowych wraz z robotami towarzyszącymi – 15 kpl.
- Wykonanie odwodnienia liniowego wraz z robotami towarzyszącymi o dł. 5,5 mb
- Montaż separatora wraz z robotami towarzyszącymi

Kanały technologiczne

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe
- Budowa kanalizacji kablowej z rur z tworzyw sztucznych wraz z robotami towarzyszącymi o łącznej długości ok 658 mb
- Montaż studni kablowych prefabrykowanych wraz z robotami towarzyszącymi – 12 kpl.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest m.in. w:

1. Projekcie zagospodarowania terenu branża drogowa/sanitarna -KD/teletechniczna;
2. Projekcie zagospodarowania terenu branża sanitarna -KD;
3. Projekcie technicznym branży drogowej;
4. Projekcie technicznym branży sanitarna - KD;
5. Projekcie technicznym branży telekomunikacyjnej;
6. SST branży drogowej;
7. SST branży sanitarna - KD;
8. SST branży telekomunikacyjnej;
9. Projekcie tymczasowej organizacji ruchu;
10. Projekcie docelowej organizacji ruchu;
11. POMOCNICZYM przedmiarze robót branży drogowej;
12. POMOCNICZYM przedmiarze robót branży sanitarna - KD;
13. POMOCNICZYM przedmiarze robót branży telekomunikacyjnej.