

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Budowa nowej drogi wraz z odwodnieniem i zagospodarowaniem terenu na osiedlu domków jednorodzinnych w rejonie ulic: Akacyjowa, Klonowa, Migdałowa w Dębnie.**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA DĘBNO
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 210966993
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5
- 1.4.2.) Miejscowość: Dębno
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 74-400
- 1.4.4.) Województwo: zachodniopomorskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL427 - Szczecinecko-pyrzycki
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: bok@debno.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: bip.debno.com.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: 2023/BZP 00272984
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2023-06-23

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2023/BZP 00247900
- 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:

Zamówienie obejmuje:

- 1) budowę konstrukcji jezdni wraz z nawierzchnią z kostki betonowej 8x10x20cm koloru szarego:
  - 1.1) ul. Akacyjowa o dł. 236,46 mb i szer. 3,5 m, o powierzchni łącznej około 840 m<sup>2</sup>, od skrzyżowania z ul. Akacyjową 2+42,33 (przy placu zabaw od istniejącej nawierzchni) do skrzyżowania z ul. Migdałową (ciąg 2) 4+78,78;
  - 1.2) ul. Klonowa o dł. 165,77 m, szer. 3,5 m, o powierzchni łącznej około 581 m<sup>2</sup>;
  - 1.3) ul. Migdałowa (ciąg 2) o dł. 106,90m, szer. 6,0 m, o powierzchni łącznej około 642 m<sup>2</sup>;
- 2) budowę chodników z kostki betonowej bezfazowej 8x10x20cm koloru szarego:
  - 2.1) ul. Akacyjowa – o powierzchni około 375m<sup>2</sup>;
  - 2.2) ul. Klonowa – o powierzchni około 385m<sup>2</sup>;
  - 2.3) ul. Migdałowa – o powierzchni około 405m<sup>2</sup>;
- 3) budowę zjazdów indywidualnych w ul. Akacyjowej, ul. Klonowej i ul. Migdałowej z kostki betonowej 8x10x20cm koloru czerwonego oraz budowę wejść indywidualnych w ul. Akacyjowej, ul. Klonowej i ul. Migdałowej z kostki betonowej bezfazowej 8x10x20cm koloru szarego, tak jak chodniki – dostosować do istniejących warunków;
- 4) budowę parkingów z kostki betonowej 8x10x20cm koloru czarnego lub grafitowego:
  - 4.1) ul. Akacyjowa - o powierzchni około 136 m<sup>2</sup>;
  - 4.2) ul. Klonowa – o powierzchni około 107 m<sup>2</sup>;
  - 4.3) ul. Migdałowa – o powierzchni około 14 m<sup>2</sup>;
- 5) budowę sieci kanalizacji deszczowej z rur i kształtek PVC-U wyłącznie o klasie sztywności SN12 SDR34 SLW 60, utwardzonych, o średnicy DN200-DN400 mm wraz ze studniami i wpustami ulicznymi:

- 5.1) ul. Migdałowa (D1-D4) i ul. Akacjowa (D4-D15) – o dł. około 240 m;
- 5.2) ul. Migdałowa (D4-D19) i ul. Klonowa (D19-D23) – o dł. około 152 m;
- 5.3) ul. Klonowa (D13-D24-D25) – o dł. około 48 m;
- 5.4) ul. Migdałowa (D19-D7) – o dł. około 31 m;
- 6) budowę 3 sztuk zbiorników retencyjnych zamkniętych nr 3, nr 4A i nr 4B – w ul. Migdałowej;
- 7) regulację istniejących studni i skrzynek ulicznych: kanalizacji sanitarnej, wodociagowych, gazowych, multimediiów itp. na budowanym odcinku drogi – około 50 szt.;
- 8) przebudowę linii energetycznej:
- 8.1) ul. Akacjowa (przy posesji nr 9) – przełożenie kabla NN - 0,5m poza krawężnik na odcinku (C-D) – o dł. około 20m;
- 8.2) ul. Klonowa (przy posesji 3 i 5) - przełożenie kabla NN - 0,5 m poza krawężnik na odcinku (A-B) – o dł. około 10m;
- 9) zagospodarowanie terenów zielonych:
- 9.1) ul. Akacjowa:
- a) zielen – trawy siane na warstwie 10cm gruntu urodzajnego – o pow. około 500m<sup>2</sup>,
- b) nasadzenia w formie krzewów – sadzonki krzewów w donicach rozmiaru min. C3:  
– Berberys Thunberga Coronita – około 34 szt.,  
– Irga pozioma *Contoneaster horizontalis* – około 35 szt.,  
– Pigwowiec okazały *yukigoten* – około 24 szt.,
- c) trawy ozdobne:  
– Owsica wiecznie zielona – około 49 szt.,  
– Black Beard *Ophiopogon planiscapus* – około 40 szt.,  
– *Miscanthus sinensis Gracillimus* – około 51 szt.;
- 9.2) ul. Klonowa:
- a) zielen – trawy siane na warstwie 10cm gruntu urodzajnego – o pow. około 400m<sup>2</sup>,
- b) nasadzenia w formie krzewów - sadzonki krzewów w donicach rozmiaru min. C3:  
– Berberys Thunberga Coronita – około 27 szt.,  
– Irga pozioma *Contoneaster horizontalis* – około 28 szt.,  
– Pigwowiec okazały *yukigoten* – około 26 szt.,
- c) trawy ozdobne:  
– Owsica wiecznie zielona – około 23 szt.,  
– Black Beard *Ophiopogon planiscapus* – około 29 szt.,  
– *Miscanthus sinensis Gracillimus* – około 20 szt.;
- 9.3) ul. Migdałowa:
- a) zielen – trawy siane na warstwie 10cm gruntu urodzajnego – o pow. około 133m<sup>2</sup>,
- b) trawy ozdobne:  
– Owsica wiecznie zielona – około 14 szt.,  
– Black Beard *Ophiopogon planiscapus* – około 13 szt.,  
– *Miscanthus sinensis Gracillimus* – około 15 szt.;
- Sadzonki muszą być zdrowe, prawidłowo rozwinięte korzenie i pędy, w doniczkach rozmiaru min. C3.
- c) Budowa urządzeń małej architektury:
- 9.4) ul. Migdałowa:
- a) ławka typu „Warszawska” z oparciem – szt. 3,
- b) kosz na śmieci – 2 szt.;
- 10) Wykonanie i montaż tablicy informacyjnej o wymiarach 180 cm x 120 cm – 1 szt. Zamawiający wskaże miejsce montażu tablicy. Tablicę informacyjną należy umieścić w momencie rozpoczęcia robót budowlanych;
- 11) wykonanie oznakowania pionowego i poziomego;
- 12) wykonanie projektu tymczasowej organizacji ruchu;
- 13) wykonanie projektu stałej organizacji ruchu dla budowanego odcinka w uzgodnieniu z Zamawiającym (projekt stałej organizacji ruchu ma obejmować budowany odcinek osiedla) wraz z obowiązującymi uzgodnieniami i zatwierdzeniami. Szczegóły znajdują się w dołączonej do SWZ dokumentacji projektowej oraz specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót.

Po zmianie:

Zamówienie obejmuje:

- 1) budowę konstrukcji jezdni wraz z nawierzchnią z kostki betonowej 8x10x20cm koloru szarego:
- 1.1) ul. Akacjowa o dł. 236,46 mb i szer. 3,5 m, o powierzchni łącznej około 840 m<sup>2</sup>, od skrzyżowania z ul. Akacjową 2+42,33 (przy placu zabaw od istniejącej nawierzchni) do skrzyżowania z ul. Migdałową (ciąg 2) 4+78,78;
- 1.2) ul. Klonowa o dł. 165,77 m, szer. 3,5 m, o powierzchni łącznej około 581 m<sup>2</sup>;
- 1.3) ul. Migdałowa (ciąg 2) o dł. 106,90m, szer. 6,0 m, o powierzchni łącznej około 642 m<sup>2</sup>;
- 2) budowę chodników z kostki betonowej bezfazowej 8x10x20cm koloru szarego:
- 2.1) ul. Akacjowa – o powierzchni około 375m<sup>2</sup>;
- 2.2) ul. Klonowa – o powierzchni około 385m<sup>2</sup>;
- 2.3) ul. Migdałowa – o powierzchni około 405m<sup>2</sup>;
- 3) budowę zjazdów indywidualnych w ul. Akacjowej, ul. Klonowej i ul. Migdałowej z kostki betonowej 8x10x20cm koloru czerwonego oraz budowę wejść indywidualnych w ul. Akacjowej, ul. Klonowej i ul. Migdałowej z kostki betonowej bezfazowej

8x10x20cm koloru szarego, tak jak chodniki – dostosować do istniejących warunków;

4) budowę parkingów z kostki betonowej 8x10x20cm koloru czarnego lub grafitowego:

- 4.1) ul. Akacyjowa - o powierzchni około 136 m<sup>2</sup>;
- 4.2) ul. Klonowa – o powierzchni około 107 m<sup>2</sup>;
- 4.3) ul. Migdałowa – o powierzchni około 14 m<sup>2</sup>;

5) budowę sieci i przyłączy kanalizacji deszczowej z rur PVC-U klasy S litych min. SN8 SDR34, spełniających wymagania PN-EN 1401-1, o połączeniach kielichowych z uszczelką gumową (EPDM, TPE lub inne trwałe plastycznie) – uszczelki zgodne z PN-EN 681-1 lub z rur i kształtek PVC-U o klasie sztywności SN12 SDR34 SLW 60, utwardzonych, o średnicy DN200-DN400 mm wraz ze studniami i wpustami ulicznymi. Kształtki dostosowane parametrami do rur PVC-U od tego samego producenta, zgodne z PN-EN 1401-1:

- 5.1) ul. Migdałowa (D1-D4) i ul. Akacyjowa (D4-D15) – o dł. około 240 m;
- 5.2) ul. Migdałowa (D4-D19) i ul. Klonowa (D19-D23) – o dł. około 152 m;
- 5.3) ul. Klonowa (D13-D24-D25) – o dł. około 48 m;
- 5.4) ul. Migdałowa (D19-D7) – o dł. około 31 m;

6) budowę 3 sztuk zbiorników retencyjnych zamkniętych nr 3, nr 4A i nr 4B – w ul. Migdałowej;

7) regulację istniejących studni i skrzynek ulicznych: kanalizacji sanitarnej, wodociagowych, gazowych, multimediiów itp. na budowanym odcinku drogi – około 50 szt.;

8) przebudowę linii energetycznej:

- 8.1) ul. Akacyjowa (przy posesji nr 9) – przełożenie kabla NN - 0,5m poza krawężnik na odcinku (C-D) – o dł. około 20m;
- 8.2) ul. Klonowa (przy posesji 3 i 5) - przełożenie kabla NN - 0,5 m poza krawężnik na odcinku (A-B) – o dł. około 10m;

9) zagospodarowanie terenów zielonych:

9.1) ul. Akacyjowa:

- a) zieleń – trawy siane na warstwie 10cm gruntu urodzajnego – o pow. około 500m<sup>2</sup>,
- b) nasadzenia w formie krzewów – sadzonki krzewów w donicach rozmiaru min. C3:
  - Berberys Thunberga Coronita – około 34 szt.,
  - Irga pozioma *Contoneaster horizontalis* – około 35 szt.,
  - Pigwowiec okazały *yukigoten* – około 24 szt.,
- c) trawy ozdobne:
  - Owsica wiecznie zielona – około 49 szt.,
  - Black Beard *Ophiopogon planiscapus* – około 40 szt.,
  - *Miscanthus sinensis Gracillimus* – około 51 szt.;

9.2) ul. Klonowa:

- a) zieleń – trawy siane na warstwie 10cm gruntu urodzajnego – o pow. około 400m<sup>2</sup>,
- b) nasadzenia w formie krzewów - sadzonki krzewów w donicach rozmiaru min. C3:
  - Berberys Thunberga Coronita – około 27 szt.,
  - Irga pozioma *Contoneaster horizontalis* – około 28 szt.,
  - Pigwowiec okazały *yukigoten* – około 26 szt.,
- c) trawy ozdobne:
  - Owsica wiecznie zielona – około 23 szt.,
  - Black Beard *Ophiopogon planiscapus* – około 29 szt.,
  - *Miscanthus sinensis Gracillimus* – około 20 szt.;

9.3) ul. Migdałowa:

- a) zieleń – trawy siane na warstwie 10cm gruntu urodzajnego – o pow. około 133m<sup>2</sup>,
- b) trawy ozdobne:
  - Owsica wiecznie zielona – około 14 szt.,
  - Black Beard *Ophiopogon planiscapus* – około 13 szt.,
  - *Miscanthus sinensis Gracillimus* – około 15 szt.;

Sadzonki muszą być zdrowe, prawidłowo rozwinięte korzenie i pędy, w doniczkach rozmiaru min. C3.

c) Budowa urządzeń małej architektury:

9.4) ul. Migdałowa:

- a) ławka typu „Warszawska” z oparciem – szt. 3,
- b) kosz na śmieci – 2 szt.;

10) Wykonanie i montaż tablicy informacyjnej o wymiarach 180 cm x 120 cm – 1 szt. Zamawiający wskaże miejsce montażu tablicy. Tablicę informacyjną należy umieścić w momencie rozpoczęcia robót budowlanych;

11) wykonanie oznakowania pionowego i poziomego;

12) wykonanie projektu tymczasowej organizacji ruchu;

13) wykonanie projektu stałej organizacji ruchu dla budowanego odcinka w uzgodnieniu z Zamawiającym (projekt stałej organizacji ruchu ma obejmować budowany odcinek osiedla) wraz z obowiązującymi uzgodnieniami i zatwierdzeniami. Szczegóły znajdują się w dołączonej do SWZ dokumentacji projektowej oraz specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót.

**3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

**3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:****5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu**

Przed zmianą:

1. Wykonawca posiada zdolność do występowania w obrocie gospodarczym.
2. Sytuacja ekonomiczna lub finansowa Wykonawcy (w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia przez Wykonawców oceniana będzie ich łączna sytuacja ekonomiczna i finansowa):
  - 2.1) Wykonawca posiada ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej w wysokości nie mniejszej niż 2 000 000,00 zł
  - 2.2) Wykonawca posiada zdolność kredytową lub środki finansowe w wysokości 3 000 000,00 zł
3. Wykonawca posiada zdolność techniczną lub zawodową tj.:
  - 3.1) nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończył roboty budowlane odpowiadające rodzajem przedmiotowi zamówienia; za takie będą uznane co najmniej dwa zadania polegające na; budowie nawierzchni z kostki betonowej typu polbruk o powierzchni co najmniej 4000 m<sup>2</sup>, kanalizacji deszczowej z przykanalikami długości co najmniej 500m oraz usunięcia kolizji linii energetycznej NN o długości co najmniej 50 m, doświadczenie zawodowe wykazane w poszczególnych branżach nie musi być wykonane łącznie na jednym zadaniu.
  - 3.2) narzędzia, wyposażenie zakładu lub urządzenia techniczne, jakie muszą być dostępne Wykonawcy w celu wykonania zamówienia: m.in. koparka o poj. łyżki min. 0,4m<sup>3</sup>, koparka o poj. łyżki 0,15-0,25m<sup>3</sup>, ładowarka kołowa, sprzęt do odwadniania i zabezpieczenia wykopów (niezbędna ilość igłofiltrów i szalunków), 2 zagęszczarki, a także odpowiednim sprzętem transportowym tj.; samochody samowładowcze i dostawcze, żuraw samochodowy oraz innymi narzędziami umożliwiającymi należyte wykonanie przedmiotu zamówienia.
  - 3.3) potencjał kadrowy: dysponuje lub będzie dysponować brygadami: brukarzy, montażystów i instalatorów branży sanitarnej i elektrycznej oraz osobami do obsługi sprzętu wymienionego w pkt.2).
  - 3.4) wykształcenie i kwalifikacja zawodowa: osoby wykonujące przedmiot zamówienia posiadają m.in. wymagane uprawnienia, przeszkolenie i doświadczenie np. do obsługi maszyn i sprzętu.
  - 3.5) osoba skierowana do nadzoru: wykonawca dysponuje lub będzie dysponował osobą odpowiedzialną za kierowanie robotami budowlanymi, wraz z odpowiednimi kwalifikacjami zawodowymi tj.
    - Kierownikiem budowy – z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie odpowiednim do zakresu zamówienia, w specjalności drogowej,
    - Kierownikiem robót - z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacje oraz sieci, kanalizacyjne, w zakresie odpowiednim do zakresu zamówienia,
    - Kierownikiem robót - z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacje i sieci elektroenergetyczne, w zakresie odpowiednim do zakresu zamówienia,
    - Osobę z odpowiednimi kwalifikacjami tj.: z wykształceniem wyższym w zakresie architektury krajobrazu lub ogrodnictwo w zakresie kształtowania terenów zieleni.

Po zmianie:

1. Wykonawca posiada zdolność do występowania w obrocie gospodarczym.
2. Sytuacja ekonomiczna lub finansowa Wykonawcy (w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia przez Wykonawców oceniana będzie ich łączna sytuacja ekonomiczna i finansowa):
  - 2.1) Wykonawca posiada ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej w wysokości nie mniejszej niż 2 000 000,00 zł
  - 2.2) Wykonawca posiada zdolność kredytową lub środki finansowe w wysokości 3 000 000,00 zł
3. Wykonawca posiada zdolność techniczną lub zawodową tj.:
  - 3.1) nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończył roboty budowlane odpowiadające rodzajem przedmiotowi zamówienia; za takie będą uznane co najmniej dwa zadania polegające na; budowie nawierzchni z kostki betonowej typu polbruk lub kostki kamiennej o powierzchni co najmniej 4000 m<sup>2</sup>, kanalizacji deszczowej z przykanalikami długości co najmniej 500m oraz usunięcia kolizji linii energetycznej NN o długości co najmniej 50 m, doświadczenie zawodowe wykazane w poszczególnych branżach nie musi być wykonane łącznie na jednym zadaniu.
  - 3.2) narzędzia, wyposażenie zakładu lub urządzenia techniczne, jakie muszą być dostępne Wykonawcy w celu wykonania zamówienia: m.in. koparka o poj. łyżki min. 0,4m<sup>3</sup>, koparka o poj. łyżki 0,15-0,25m<sup>3</sup>, ładowarka kołowa, sprzęt do odwadniania i zabezpieczenia wykopów (niezbędna ilość igłofiltrów i szalunków), 2 zagęszczarki, a także odpowiednim sprzętem transportowym tj.; samochody samowładowcze i dostawcze, żuraw samochodowy oraz innymi narzędziami umożliwiającymi należyte wykonanie przedmiotu zamówienia.
  - 3.3) potencjał kadrowy: dysponuje lub będzie dysponować brygadami: brukarzy, montażystów i instalatorów branży sanitarnej i elektrycznej oraz osobami do obsługi sprzętu wymienionego w pkt.2).
  - 3.4) wykształcenie i kwalifikacja zawodowa: osoby wykonujące przedmiot zamówienia posiadają m.in. wymagane uprawnienia, przeszkolenie i doświadczenie np. do obsługi maszyn i sprzętu.
  - 3.5) osoba skierowana do nadzoru: wykonawca dysponuje lub będzie dysponował osobą odpowiedzialną za kierowanie robotami budowlanymi, wraz z odpowiednimi kwalifikacjami zawodowymi tj.
    - Kierownikiem budowy – z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie odpowiednim do zakresu zamówienia, w specjalności drogowej,
    - Kierownikiem robót - z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacje oraz sieci, kanalizacyjne, w zakresie odpowiednim do zakresu zamówienia,

- Kierownikiem robót - z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacje i sieci elektroenergetyczne, w zakresie odpowiednim do zakresu zamówienia,
- Osobę z odpowiednimi kwalifikacjami tj.: z wykształceniem wyższym w zakresie architektury krajobrazu lub ogrodnictwo w zakresie kształtowania terenów zieleni.

#### **SEKCJA IV INFORMACJE DODATKOWE**

Aneksm zmieniono treść w sekcji IV pkt 5 opisu przedmiotu zamówienia oraz treść w sekcji V pkt 3.1. nazwy i opisu warunków udziału w postępowaniu.