

ZMIANA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
W ZAKRESIE ZMIANY TERMINU SKŁADANIA OFERT
ORAZ ZMIANY OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dot. zamówienia o wartości poniżej kwot określonych w przepisach
wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.
- Prawo zamówień publicznych.

NAZWA NADANA ZAMÓWIENIU:

***Przebudowa ul. Parchimowicza wraz z budową kanalizacji deszczowej, oświetlenia
ulicznego, kanału technologicznego na dz. Nr 290, 281/3, 326/5 obr. 1 m.***

Jeziorany

Znak sprawy: WD.271.12.2018

Gmina Jeziorany

Sporządził:

Sikorski Mikulska Pawlak

*Kancelaria Radców Prawnych sp.p. z siedzibą
w Olsztynie*

ZATWIERDZAM

BURMISTRZ JEZIORAN
Leszek Boczkowski

Jeziorany, dnia 25.06.2018 r.

Zamawiający dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, w ten sposób, że Rozdział III ust. 1 SIWZ o treści:

„Przedmiotem zamówienia jest przebudowa nawierzchni ulicy Parchimowicza wraz z odwodnieniem i oświetleniem.

Zakres robót obejmuje:

- Przebudowę nawierzchni ulicy Parchimowicza,
- Budowę kanalizacji deszczowej z włączeniem do istniejącej kanalizacji deszczowej,
- Rozbudowę oświetlenia ulicy.

Podstawowym celem przebudowy nawierzchni ulicy jest poprawa bezpieczeństwa ruchu poprzez jej utwardzenie z wykonaniem odwodnienia i oświetlenia.

Zakres robót obejmuje:

- Wykonanie koryta z wywiezieniem urobku
- Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o wsp. wodoprzepuszczalności $k > 8$ m/dobę
- Ułożenie geowłókniny o wytrzymałości min 12 kN
- Wykonanie podbudowy dwuwarstwowej z kruszywa łamanego KŁSM 0-31,5
- Wykonanie podsypki cem. - piaskowej 1:4
- Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki brukowej betonowej „8”
- Wykonanie obramowania z krawężnika najazdowego na ławie betonowej z oporem z betonu kl. C12 (B15),
- Wykonanie kanalizacji deszczowej opracowanej odrębną dokumentacją stanowiącej integralną część dokumentacji projektowej.
- Wykonanie oświetlenia ulicy opracowanego odrębną dokumentacją stanowiącą integralną część dokumentacji projektowej.

- Parametry projektowe

Podstawowe parametry do projektowania:

- szerokość ulicy Parchimowicza 5,00 m,
- Profil podłużny

Profil podłużny dostosowano do stanu istniejącego nawierzchni drogi oraz wjazdów na posesję z niewielką niezbędną korektą. Na całej długości ulicy Parchimowicza profil podłużny jest normatywny.

- Przekrój poprzeczny

Zaprojektowano szerokość 5,00 m dla ulicy Parchimowicza. Przekrój poprzeczny dla ulicy zaprojektowano daszkowy z 2 % spadkiem.

- Przekrój normalny Konstrukcja nawierzchni:
 - nawierzchni z kostki brukowa gr. 8 cm. Na podsypce cem. piask. 1:4 podbudowa KŁSM 0-31,5 gr. 14 cm.
 - Warstwa geowłókniny min. 12kN
 - Warstwa odsączająca z piasku.
 - Kratki ściekowe - opracowanie odrębną dokumentacją.

- Powierzchnie i długości obiektów

Powierzchnia ulicy Parchimowicza - 2881,245 m²

Krawężnik dług. 430,95 mb

- Odwodnienie ulicy

Zaprojektowano odwodnienie powierzchniowe do kraterów ściekowych projektowanej kanalizacji drogowej zawartej w osobnej części branżowej.

- Informacja o wpisie do rejestru zabytków.

Projektowana inwestycja nie jest wpisana do rejestru zabytków nieruchomości województwa warmińsko-mazurskiego.

- Informacja o wpływie eksploatacji górniczej.

Przedmiotowa inwestycja nie leży na terenie eksploatacji górniczej ani w jej granicach.

- Wpływ inwestycji na środowisko.

Planowana inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko i nie kwalifikuje się również jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie negatywnie oddziaływać na środowisko zgodnie z rozporządzeniem RM z dnia 09.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. /Dz. U. Nr 213 Poz. 1397.

Zakres oddziaływania ograniczony jest w granicach działek, na których planowana jest inwestycja.

Odpady budowlane w postaci elementów betonowych i nadmiaru gruntu należy składować na komunalnym wysypisku w uzgodnieniu z przedstawicielem Gminy Jeziorany. Teren budowy po zakończeniu robót należy uporządkować.

Teren na którym będzie budowa znajduje się poza obszarem chronionym.”

otrzymuje brzmienie:

„Przedmiotem zamówienia jest przebudowa nawierzchni ulicy Parchimowicza wraz z odwodnieniem i oświetleniem.

- Zakres robót obejmuje:

- Wykonanie koryta z wywiezieniem urobku
- Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o wsp. wodoprzepuszczalności $k > 8$ m/dobę
- Ułożenie geowłókniny o wytrzymałości min 12 kN
- Wykonanie podbudowy dwuwarstwowej z kruszywa łamanego KŁSM 0-31,5
- Wykonanie podsypki cem. – piaskowej 1:4
- Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki brukowej betonowej „8”
- Wykonanie obramowania z krawężnika najazdowego na ławie betonowej z oporem z betonu kl. C12 (B15),
- Wykonanie kanalizacji deszczowej opracowanej odrębną dokumentacją stanowiącą integralną część dokumentacji projektowej.
- Wykonanie oświetlenia ulicy opracowanego odrębną dokumentacją stanowiącą integralną część dokumentacji projektowej.

- Parametry projektowe

Długość ulicy Parchimowicza – 592 m, szerokość – 5,00 m

- Profil podłużny

Profil podłużny dostosowano do stanu istniejącego nawierzchni drogi oraz wjazdów na posesję z niewielką niezbędną korektą. Na całej długości ulicy Parchimowicza profil podłużny jest normatywny.

- Przekrój poprzeczny

Zaprojektowano szerokość 5,00 m dla ulicy Parchimowicza. Przekrój poprzeczny dla ulicy zaprojektowano daszkowy z 2 % spadkiem.

- Przekrój normalny

Konstrukcja nawierzchni:

- nawierzchni z kostki brukowa gr. 8 cm. Na podsypce cem. piask. 1:4
- podbudowa KŁSM 0-31,5 gr. 14 cm.
- Warstwa geowłókniny min. 12kN
- Warstwa odsączająca z piasku.
- Kratki ściekowe – opracowanie odrębną dokumentacją.

- Powierzchnie i długości obiektów

Powierzchnia ulicy Parchimowicza - 3156,985 m²

Krawężnik dług. 1228,00 mb

- Odwodnienie ulic

Zaprojektowano odwodnienie powierzchniowe do kraterów ściekowych projektowanej kanalizacji drogowej zawartej w osobnej części branżowej.

Planowana inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko i nie kwalifikuje się również jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie negatywnie oddziaływać na środowisko zgodnie z rozporządzeniem RM z dnia 09.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. /Dz. U. Nr 213 Poz. 1397.

Zakres oddziaływania ograniczony jest w granicach działek, na których planowana jest inwestycja.

Odpady budowlane w postaci elementów betonowych i nadmiaru gruntu należy składować na komunalnym wysypisku w uzgodnieniu z przedstawicielem Gminy Jeziorany. Teren budowy po zakończeniu robót należy uporządkować.

Teren na którym będzie budowa znajduje się poza obszarem chronionym.”

Z uwagi na powyższe, oraz w związku z wpłynięciem do Zamawiającego pytań Wykonawców dotyczących zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu. Treść zapytań wraz z odpowiedziami zostanie po jej ustaleniu opublikowana na stronie internetowej, na której jest zamieszczona SIWZ oraz przekazana Wykonawcom, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający ustala nowy termin składania ofert na dzień 4 lipca 2018 r. do godz. 12.00. Otwarcie ofert zostanie przeprowadzone w dniu 4 lipca 2018 r. o godz. 12.30. Miejsce składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian. Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższą zmianę podczas sporządzania i składania ofert w tym także wymaganych dokumentów.