**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przebudowa kanalizacji deszczowej Ø 300, Ø 200 o długości 126,0 m w rejonie ul. Jana Pawła II dz. nr ewid. 626/10, 626/7, 625/16 w Kolbuszowej.**

Zakres przebudowy istniejącego odcinka kanalizacji deszczowej Ø 300, Ø 200 o długości 126,0 m:

1. Demontaż istniejących wzdłuż chodnika barierek z łańcuchów na słupkach stalowych okrągłych - 1 kpl
2. Wykarczowanie istniejących krzewów i roślin ozdobnych na trasie przebudowywanej kanalizacji - 1 kpl
3. Rozbiórka i odtworzenie chodników (z wywozem gruzu) z kostki brukowej i trawników przez zasianie trawy

- 1 kpl

1. Rozbiórka istniejącego betonowego kolektora **Ø 300** z wywozem gruzu na dł.

L=105 m

1. Rozbiórka istniejących betonowych kolektorów **Ø 200** z wywozem gruzu na dł.

L= 21 m

1. Kolektor deszczowy z rur PP strukturalnych o sztywności obwodowej SN 8 kN/m2,

**dn 300 mm**, (alternatywnie z rur PE, PVC, GRP, żelbetowych)

L=105 m

1. Odcinki kanału deszczowego z rur PP strukturalnych o sztywności obwodowej SN 8 kN/m2, **dn 200 mm**, (alternatywnie z rur PE, PVC, GRP, żelbetowych)

L=21 m

1. Podejścia odpływowe z bloku mieszkalnego dł. 1,4 m - 7 szt
2. Podsypka z pospółki gr. 15 cm pod kolektor Ø 300 i kanały Ø 200 na całej długości z wymianą gruntu na piasek - 1 kpl
3. Studzienki tworzywowe Ø 425 (Ø 400) z kinetą zbiorczą i włazem żeliwnym D400 – 40t

- 8 szt

1. Odtworzenie chodników z kostki brukowej i trawników przez zasianie trawy

- 1 kpl

1. Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza z klauzulą PODGiK

- 1 kpl

1. Inspekcja telewizyjna kolektora Ø 300 kamerą

- 1 kpl

Uwagi:

1. Należy bezwzględnie uwzględnić takie zabezpieczenia wykopów, które chroniłyby istniejące w sąsiedztwie kolektora obiekty budowlane kubaturowe.
2. Zakres robót określony został w Przedmiarze Robót z zastrzeżeniem, że przy konstruowaniu ceny oferty przy robotach odtworzeniowych podstawą jest doprowadzenie do stanu pierwotnego a przedmiar robót ma charakter pomocniczy.
3. roboty należy wykonać kompleksowo, zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami i przepisami.
4. Nowy kanał deszczowy wykonać z jednolitym spadkiem na całej jego długości
5. Rozwiązania techniczne szczegółowo uzgodnić z użytkownikami urządzeń i infrastruktury przed przystąpieniem do robót.
6. Przebudowę kanalizacji wykonać zgodnie z Polską Normą PN-EN 1610 i Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót budowlano montażowych w zakresie sieci kanalizacyjnych wydane przez COBRTI INSTAL.
7. Zamawiający zastrzega sobie unieważnienie przetargu w przypadku wystąpienia istotnych okoliczności powodujących, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć – zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt. 6 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U.   
   z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.).
8. Zamawiający zastrzega, że w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub dalsze wykonywanie umowy może zagrozić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa   
   lub bezpieczeństwu publicznemu, zamawiający może odstąpić od umowy   
   w terminie 30 dni od daty powzięcia wiadomości o tych okolicznościach – zgodnie z art. 145 ust. 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.).