

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:130666-2010:TEXT:PL:HTML>

PL-Mikołów: Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

2010/S 87-130666

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU – ZAMÓWIENIA SEKTOROWE

Roboty budowlane

SEKCJA I: PODMIOT ZAMAWIAJĄCY

I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE

Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.

ul. Kolejowa 4

Do wiadomości: Joanna Franiel

43-190 Mikołów

POLSKA

Tel. +48 322180551

E-mail: kwlodarczyk@zim.com.pl

Faks +48 322180553

Adresy internetowe

Ogólny adres organu organizującego przetarg www.zim.com.pl

Więcej informacji można uzyskać pod adresem: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego

Specyfikacje i dokumenty dodatkowe (w tym dokumenty dotyczące Dynamicznego Systemu Zakupów) można uzyskać pod adresem: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego

I.2) GŁÓWNY PRZEDMIOT LUB PRZEDMIOTY DZIAŁALNOŚCI PODMIOTU ZAMAWIAJĄCEGO

Produkcja, transport oraz dystrybucja gazu i energii cieplnej

Sektor wodny

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OPIS

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez podmiot zamawiający

Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ramach przedsięwzięcia: "Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno–ściekowej miasta Mikołów" w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni sołectwa Bujaków III Paniowy II, wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie dla każdej części (każdego zadania).

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług

Roboty budowlane

Wykonanie

Główne miejsce lub lokalizacja robót budowlanych Mikołów.

Kod NUTS PL22C

II.1.3) **Ogłoszenie dotyczy**

Zamówienia publicznego

II.1.4) **Informacje na temat umowy ramowej**

II.1.5) **Krótki opis zamówienia lub zakupu**

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni sołectwa Bujaków III Paniowy II, wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie dla każdej części (każdego zadania).

Przedmiotowy zakres został podzielony na dwie części (zadania):

Część 1- Zadanie C.3.40. Rejon ul. Korfantego – budowa kanalizacji oraz przebudowa sieci wodociągowej.

W dokumentacji projektowej zadanie C.3.40. - rejon ul. Korfantego zostało określone przez biuro projektowe ALL - PRO Sp. z o.o. - jako etap I;

Zadanie obejmuje zlewnię zlokalizowaną przy ul. Korfantego, Akacyjowa, Olchowa, Kalinowa, Cyprysów, Cedrowa, Kąty w następującym zakresie:

- a) budowa kanalizacji sanitarnej od \varnothing 500 mm do \varnothing 160 mm o łącznej długości ok. 5,7 km (w tym ok. 340 m metodą bezwykopową) wraz z odgałęzieniami sieci do granic nieruchomości zakończonymi kształtkami przejściowymi dla wykonania przyłączy i zaślepkami.
- b) budowa jednej tłoczni ścieków sanitarnych- P3 – o wydajności pomp $Q= 4 \text{ m}^3/\text{h}$;
- c) budowa kolektora tłoczego \varnothing 110 mm o łącznej długości ok. 0,31 km,
- d) wykonanie drogi dojazdowej do tłoczni P3 wraz z placem manewrowym o powierzchni ok. 117 m²;
- e) budowa kanalizacji deszczowej od \varnothing 400 mm do \varnothing 200 mm o łącznej długości ok. 1,5 km; łącznie z wpustami ulicznymi.
- f) modernizacja sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków i modernizacją węzłów wodomierzowych o średnicach od \varnothing 160 mm do \varnothing 32 mm o łącznej długości ok. 3,4 km.
- g) odtworzenie nawierzchni drogowych w pasie prowadzonych robót ok. 7 000 m².

Zadanie podzielono na odcinki:

Odcinek I.

1. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej przy ul. Korfantego (od pkt. Wa2 do pkt. Wa30) wraz z przyłączami do budynków oraz przełączeniami istniejących wodociągów.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanego wodociągu.

Termin realizacji odcinka I do 4 miesięcy od daty podpisania umowy.

Odcinek II.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „A” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st. A1 (bez studni) do st.A35 (bez studni).

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka II do dnia 29.4.2011 r.

Odcinek III.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „F” przy ul. Kąty z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— rurociąg tłoczny „T3” przy ul. Kąty.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka III do dnia 31.05.2011r.

Odcinek IV.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „A” na odcinku : od studni A35 (łącznie ze studnią) do studni A71 (bez studni) z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka IV do dnia 30.06.2011r.

Odcinek V.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „B” na odcinku od studni A35 (bez studni) do studni.

B30 (ul. Akacyjowa) z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— Kolektor sanitarny „C” na odcinku od studni A41 (bez studni) do studni.

C9 (ul. Olchowa), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

— Kolektor sanitarny „D” na odcinku od studni A46 (bez studni) do studni.

D9 (ul. Cyprysów), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— Kolektor sanitarny „E” na odcinku od studni A50 (bez studni) do studni.

E5 (ul. Kalinowa), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „a” z „Wylotem brzegowym 1”,

— kolektor deszczowy „b” z „Wylotem brzegowym 2”,

— kolektor deszczowy „c” z „Wylotem brzegowym 3”,

— kolektor deszczowy „d” z „Wylotem brzegowym 4”,

— kolektor deszczowy „e” z „Wylotem brzegowym 5”,

— kolektor deszczowy „f” z „Wylotem brzegowym 6”.

3. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Akacyjowej (od pkt.Wa1. do pkt.Wa42),

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Olchowej (od pkt.Wa32. do pkt.Wa69),

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Cyprysów (od pkt.Wa12 do pkt.Wa61),

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Kalinowej (od pkt.Wa16 do pkt.Wa55),

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Cedrowej (od pkt.Wa18. do pkt.Wa49).

4. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka V do dnia 30.9.2011 r.

Odcinek VI.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „A” na odcinku : od st. A71 (łącznie ze studnią) do st.S96 (bez studni), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka VI do dnia 31.10.2011r.

Odcinek VII.

1. Budowa przepompowni ścieków: P3 wraz z zagospodarowaniem terenu przepompowni, ogrodzeniem, oświetleniem, oraz drogą dojazdową.

Termin realizacji odcinka VII do dnia 30.12.2011r.

Część 2- Zadanie C.3.41. Rejon ul. Przelotowej – budowa kanalizacji i wodociągu w dokumentacji projektowej zadanie C.3.41. Rejon ul. Przelotowej - zostało opracowane:

— przez biuro projektowe ALL – PRO Sp. z o.o. - określone jako etap II,

— przez biuro projektowe ALL – CON Sp. z o.o. – aktualizowane projektem wykonawczym przez biuro projektowe ALL-PRO Sp. z o. o.- określone jako etap I, w przedmiarze robót I STWiOR.

Zadanie obejmuje zlewnię zlokalizowaną przy ul. Przelotowej, Starokościelnej, Staromiejskiej, Wolności, Solnej, Małej, Żurawiej, w następującym zakresie:

a) budowa kanalizacji sanitarnej od \varnothing 150 mm do \varnothing 200 mm o łącznej długości ok. 4,7 km (w tym ok. 730 m metodą bezwykopową) wraz z odgałęzieniami sieci do granic nieruchomości zakończonymi kształtkami przejściowymi dla wykonania przyłączy i zaślepkami.

b) budowa dwóch tłoczni ścieków sanitarnych: P1 o wydajności pomp $Q=60\text{ m}^3/\text{h}$ oraz P2 o wydajności pomp $Q=6\text{ m}^3/\text{h}$,

c) budowa kolektorów tłocznych: \varnothing 150 mm oraz \varnothing 110 mm o łącznej długości ok. 1,5 km (w tym ok. 40 m metodą bezwykopową),

d) wykonanie drogi dojazdowej do tłoczni P1 wraz z placem manewrowym o powierzchni ok. 278 m² oraz do tłoczni P2 o powierzchni ok. 68 m²,

e) budowa kanalizacji deszczowej od \varnothing 300 mm do \varnothing 250 mm o łącznej długości ok. 0,5 km; łącznie z wpustami ulicznymi i łączącym je odcinkami rur,

f) modernizacja sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków i modernizacją węzłów wodomierzowych o średnicach od \varnothing 250 mm do \varnothing 32 mm o łącznej długości ok. 2,7 km,

g) odtworzenie nawierzchni drogowych w pasie prowadzonych robót ok. 11 200 m²,

Zadanie podzielono na odcinki:

Odcinek I:

1. Wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków oraz przełączeniami istniejących wodociągów przy ul. Przelotowej na odcinkach:

— od pkt. Wb1 do pkt. Wb11,

— od pkt.Wb5 do pkt.Wb5.3 według opracowania biura projektowego ALL-PRO,

— wodociąg sieci rozdzielczej w ul. Przelotowej (od pkt.H26 do pkt. W72) - według opracowania biura projektowego ALL-CON „Zasilenie w wodę sołectwa Bujaków z ujęcia wody w Śmiłowicach w Mikołowie” oraz projektu wykonawczego „Przełączenia istniejących nowych przyłączy i odgałęzień do wodociągu” Dz 250 wg projektu ALL-PRO.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanego wodociągu.

Termin realizacji odcinka I do 4 miesięcy od daty podpisania umowy.

Odcinek II:

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „G” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st. G29 (łącznie ze studnią) do st.G42 (łącznie ze studnią),

— kolektor sanitarny „J” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G36 do st.J6,

— Kolektor sanitarny „H” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G34 do st.H16,

— rurociąg tłoczny „T1” na odcinku od pkt.T1.18 do pkt.T1.36 wraz z odcinkiem kanalizacji grawitacyjnej od pkt.T1.36 do S istn.

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „j”,

— kolektor deszczowy „k”.

3. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka II do 29.04.2011r.

Odcinek III:

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „L” łącznie z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku od Przepompowni P2 (bez przepompowni) do st. L 19,

— kolektor sanitarny „ł” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku: od st. L2 (bez studni) do st.ł11 (łącznie ze studnią).

Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „K” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G16 (bez studni) do st.K23 oraz od studni K6 do K6.4 (łącznie ze studnią), z wyłączeniem odcinka od st.K6.4 do PP,- rurociąg tłoczny „T2” na odcinku od Przepompowni P2 do S 153 (bez studni wg. opracowania Argo).

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „g” wraz z „Wylotem brzegowym 7” w ul. Starokościelnej.

3. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków i przełącznikami w ul. Starokościelnej (od pkt. Wb 7 do pkt. Wb7.9).

4. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka III do 30.6.2011 r.

Odcinek IV:

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „G” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od Przepompowni P1 do st.G29 (bez studni),

— rurociąg tłoczny „T1” na odcinku od Przepompowni P1 do st.T.1.18.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka IV do 30.09.2011r.

Odcinek V:

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „ł” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.ł20 do st.ł11.5.

2. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej w ul. Wolności (od pkt. W 72 do pkt. W 51) - według opracowania biura projektowego ALL-CON „Zasilanie w wodę sołectwa Bujaków z ujęcia wody w Śmiłowicach w Mikołowie” oraz projektu wykonawczego „Przełączenia istniejących nowych przyłączy i odgałęzień do wodociągu” Dz 250 wg projektu ALL-PRO.

3. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka V do 31.10.2011r.

Odcinek VI:

1. Budowa przepompowni ścieków: P1 i P2 wraz z zagospodarowaniem terenu przepompowni, ogrodzeniem, oświetleniem, oraz drogami dojazdowymi.

Termin realizacji odcinka VI do 30.12.2011 r.

II.1.6) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV)**

45230000, 45231110

II.1.7) **Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Nie

II.1.8) **Podział na części**

Tak

oferty należy składać w odniesieniu do jednej lub więcej części

II.1.9) **Dopuszcza się składanie ofert wariantowych**

Nie

II.2) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES ZAMÓWIENIA**

II.2.1) **Całkowita wartość lub zakres**

377 000 000,00 PLN

II.2.2) **Opcje**

II.3) **CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN REALIZACJI**

Okres w miesiącach: 18 (od udzielenia zamówienia)

INFORMACJE NA TEMAT CZĘŚCI

CZĘŚĆ NR 1

NAZWA Część 1- Zadanie C.3.40. Rejon ul. Korfantego – budowa kanalizacji oraz przebudowa sieci wodociągowej

1) **KRÓTKI OPIS**

Część 1- Zadanie C.3.40. Rejon ul. Korfantego – budowa kanalizacji oraz przebudowa sieci wodociągowej.

W dokumentacji projektowej zadanie C.3.40. - rejon ul. Korfantego zostało określone przez biuro projektowe ALL - PRO Sp. z o.o. - jako etap I;

Zadanie obejmuje zlewnię zlokalizowaną przy ul. Korfantego, Akacyjowa, Olchowa, Kalinowa, Cyprysów, Cedrowa, Kąty w następującym zakresie:

a) budowa kanalizacji sanitarnej od \varnothing 500 mm do \varnothing 160 mm o łącznej długości ok. 5,7 km (w tym ok. 340 m metodą bezwykopową) wraz z odgałęzieniami sieci do granic nieruchomości zakończonymi kształtkami przejściowymi dla wykonania przyłączy i zaślepkami.

b) budowa jednej tłoczni ścieków sanitarnych- P3 – o wydajności pomp $Q= 4 \text{ m}^3/\text{h}$,

c) budowa kolektora tłoczego \varnothing 110 mm o łącznej długości ok. 0,31 km,

d) wykonanie drogi dojazdowej do tłoczni P3 wraz z placem manewrowym o powierzchni ok. 117 m²,

e) budowa kanalizacji deszczowej od \varnothing 400 mm do \varnothing 200 mm o łącznej długości ok. 1,5 km; łącznie z wpustami ulicznymi,

f) modernizacja sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków i modernizacją węzłów wodomierzowych o średnicach od \varnothing 160 mm do \varnothing 32 mm o łącznej długości ok. 3,4 km,

g) odtworzenie nawierzchni drogowych w pasie prowadzonych robót ok. 7 000 m².

Zadanie podzielono na odcinki:

Odcinek I.

1. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej przy ul. Korfantego (od pkt. Wa2 do pkt. Wa30) wraz z przyłączami do budynków oraz przełącznikami istniejących wodociągów.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanego wodociągu.

Termin realizacji odcinka I do 4 miesięcy od daty podpisania umowy.

Odcinek II.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „A” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st. A1 (bez studni) do st.A35 (bez studni).

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka II do dnia 29.4.2011 r.

Odcinek III.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „F” przy ul. Kąty z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— rurociąg tłoczny „T3” przy ul. Kąty.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji termin realizacji odcinka III do dnia 31.5.2011r.

Odcinek IV.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „A” na odcinku : od studni A35 (łącznie ze studnią) do studni A71 (bez studni) z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka IV do dnia 30.06.2011r.

Odcinek V.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „B” na odcinku od studni A35 (bez studni) do studni B30 (ul. Akacyjowa) z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— Kolektor sanitarny „C” na odcinku od studni A41 (bez studni) do studni C9 (ul. Olchowa), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

— Kolektor sanitarny „D” na odcinku od studni A46 (bez studni) do studni D9 (ul. Cyprysów), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— Kolektor sanitarny „E” na odcinku od studni A50 (bez studni) do studni E5 (ul. Kalinowa), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „a” z „Wylotem brzegowym 1”,

— kolektor deszczowy „b” z „Wylotem brzegowym 2”,

— kolektor deszczowy „c” z „Wylotem brzegowym 3”,

— kolektor deszczowy „d” z „Wylotem brzegowym 4”,

— kolektor deszczowy „e” z „Wylotem brzegowym 5”,

— kolektor deszczowy „f” z „Wylotem brzegowym 6”.

3. Sieć wodociągowa.

- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Akacyjnej (od pkt.Wa1. do pkt.Wa42),
- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Olchowej (od pkt.Wa32. do pkt.Wa69),
- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Cyprysów (od pkt.Wa12 do pkt.Wa61),
- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Kalinowej (od pkt.Wa16 do pkt.Wa55),
- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Cedrowej (od pkt.Wa18. do pkt.Wa49).

4. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka V do dnia 30.9.2011 r.

Odcinek VI.

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „A” na odcinku : od st. A71 (łącznie ze studnią) do st.S96 (bez studni), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka VI do dnia 31.10.2011 r.

Odcinek VII.

1. Budowa przepompowni ścieków: P3 wraz z zagospodarowaniem terenu przepompowni, ogrodzeniem, oświetleniem, oraz drogą dojazdową.

Termin realizacji odcinka VII do dnia 30.12.2011 r.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

45230000, 45231110

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Część 1- Zadanie C.3.40. Rejon ul. Korfantego – budowa kanalizacji oraz przebudowa sieci wodociągowej. W dokumentacji projektowej zadanie C.3.40. - rejon ul. Korfantego zostało określone przez biuro projektowe ALL - PRO Sp. z o.o. - jako etap I;

Zadanie obejmuje zlewnię zlokalizowaną przy ul. Korfantego, Akacyjowa, Olchowa, Kalinowa, Cyprysów, Cedrowa, Kąty w następującym zakresie:

- a) budowa kanalizacji sanitarnej od \varnothing 500 mm do \varnothing 160 mm o łącznej długości ok. 5,7 km (w tym ok. 340 m metodą bezwykopową) wraz z odgałęzieniami sieci do granic nieruchomości zakończonymi kształtkami przejściowymi dla wykonania przyłączy i zaślepkami,
- b) budowa jednej tłoczni ścieków sanitarnych- P3 – o wydajności pomp $Q= 4$ m³/h,
- c) budowa kolektora tłoczego \varnothing 110 mm o łącznej długości ok. 0,31 km,
- d) wykonanie drogi dojazdowej do tłoczni P3 wraz z placem manewrowym o powierzchni ok. 117m²,
- e) budowa kanalizacji deszczowej od \varnothing 400 mm do \varnothing 200 mm o łącznej długości ok. 1,5 km; łącznie z wpustami ulicznymi,
- f) modernizacja sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków i modernizacją węzłów wodomierzowych o średnicach od \varnothing 160 mm do \varnothing 32 mm o łącznej długości ok. 3,4 km,
- g) odtworzenie nawierzchni drogowych w pasie prowadzonych robót ok. 7 000 m².

Zadanie podzielono na odcinki:

Odcinek I.

1. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej przy ul. Korfantego (od pkt.Wa2 do pkt. Wa30) wraz z przyłączami do budynków oraz przełączaniami istniejących wodociągów.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanego wodociągu.

Termin realizacji odcinka I do 4 miesięcy od daty podpisania umowy.

Odcinek II.

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „A” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st. A1 (bez studni) do st.A35 (bez studni).

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka II do dnia 29.4.2011 r.

Odcinek III.

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „F” przy ul. Kąty z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— rurociąg tłoczny „T3” przy ul. Kąty.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka III do dnia 31.5.2011 r.

Odcinek IV.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „A” na odcinku : od studni A35 (łącznie ze studnią) do studni A71 (bez studni) z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka IV do dnia 30.6.2011 r.

Odcinek V.

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „B” na odcinku od studni A35 (bez studni) do studni B30 (ul. Akacyjowa) z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— kolektor sanitarny „C” na odcinku od studni A41 (bez studni) do studni C9 (ul. Olchowa), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— kolektor sanitarny „D” na odcinku od studni A46 (bez studni) do studni D9 (ul. Cyprysów), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

— kolektor sanitarny „E” na odcinku od studni A50 (bez studni) do studni E5 (ul. Kalinowa), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie.

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „a” z „Wylotem brzegowym 1”,

— kolektor deszczowy „b” z „Wylotem brzegowym 2”,

— kolektor deszczowy „c” z „Wylotem brzegowym 3”,

— kolektor deszczowy „d” z „Wylotem brzegowym 4”,

— kolektor deszczowy „e” z „Wylotem brzegowym 5”,

— kolektor deszczowy „f” z „Wylotem brzegowym 6”.

3. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Akacyjowej (od pkt.Wa1. do pkt.Wa42),

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Olchowej (od pkt.Wa32. do pkt.Wa69),

- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Cyprysów (od pkt.Wa12 do pkt.Wa61),
- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Kalinowej (od pkt.Wa16 do pkt.Wa55),
- wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków w ul. Cedrowej (od pkt.Wa18. do pkt.Wa49).

4. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka V do dnia 30.9.2011 r.

Odcinek VI.

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „A” na odcinku : od st. A71 (łącznie ze studnią) do st.S96 (bez studni), z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie,

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka VI do dnia 31.10.2011 r.

Odcinek VII.

1. Budowa przepompowni ścieków: P3 wraz z zagospodarowaniem terenu przepompowni, ogrodzeniem, oświetleniem, oraz drogą dojazdową.

Termin realizacji odcinka VII do dnia 30.12.2011 r.

CZĘŚĆ NR 2

NAZWA Część 2- Zadanie C.3.41. Rejon ul. Przelotowej – budowa kanalizacji i wodociągu

1) KRÓTKI OPIS

Część 2- Zadanie C.3.41. Rejon ul. Przelotowej – budowa kanalizacji i wodociągu.

W dokumentacji projektowej zadanie C.3.41. Rejon ul. Przelotowej - zostało opracowane:

— przez biuro projektowe ALL – PRO Sp. z o.o. - określone jako etap II,

— przez biuro projektowe ALL – CON Sp. z o.o. – aktualizowane projektem wykonawczym przez biuro projektowe ALL-PRO Sp. z o. o.- określone jako etap I, w przedmiarze robót I STWiOR.

Zadanie obejmuje zlewnię zlokalizowaną przy ul. Przelotowej, Starokościelnej, Staromiejskiej, Wolności, Solnej, Małej, Żurawiej, w następującym zakresie:

a) budowa kanalizacji sanitarnej od \varnothing 150 mm do \varnothing 200 mm o łącznej długości ok. 4,7 km (w tym ok. 730 m metodą bezwykopową) wraz z odgałęzieniami sieci do granic nieruchomości zakończonymi kształtkami przejściowymi dla wykonania przyłączy i zaślepkami,

b) budowa dwóch tłoczni ścieków sanitarnych: P1 o wydajności pomp $Q= 60 \text{ m}^3/\text{h}$ oraz P2 o wydajności pomp $Q= 6 \text{ m}^3/\text{h}$,

c) budowa kolektorów tłocznych: \varnothing 150 mm oraz \varnothing 110 mm o łącznej długości ok. 1,5 km (w tym ok. 40 m metodą bezwykopową),

d) wykonanie drogi dojazdowej do tłoczni P1 wraz z placem manewrowym o powierzchni ok. 278 m^2 oraz do tłoczni P2 o powierzchni ok. 68 m^2 ,

e) budowa kanalizacji deszczowej od \varnothing 300 mm do \varnothing 250 mm o łącznej długości ok. 0,5 km; łącznie z wpustami ulicznymi i łączącym je odcinkami rur.

f) modernizacja sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków i modernizacją węzłów wodomierzowych o średnicach od \varnothing 250 mm do \varnothing 32 mm o łącznej długości ok. 2,7 km.

g) odtworzenie nawierzchni drogowych w pasie prowadzonych robót ok. 11 200 m^2 ;

Zadanie podzielono na odcinki:

Odcinek I:

1. Wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków oraz przełączeniami istniejących wodociągów przy ul. Przelotowej na odcinkach:

— od pkt. Wb1 do pkt. Wb11,

— od pkt.Wb5 do pkt.Wb5.3 według opracowania biura projektowego ALL-PRO,

— wodociąg sieci rozdzielczej w ul. Przelotowej (od pkt.H26 do pkt. W72) - według opracowania biura projektowego ALL-CON „Zasilenie w wodę sołectwa Bujaków z ujęcia wody w Śmiłowicach w Mikołowie” oraz projektu wykonawczego „Przełączenia istniejących nowych przyłączy i odgałęzień do wodociągu” Dz 250 wg projektu ALL-PRO.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanego wodociągu.

Termin realizacji odcinka I do 4 miesięcy od daty podpisania umowy.

Odcinek II:

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „G” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku: od st. G29 (łącznie ze studnią) do st.G42 (łącznie ze studnią),

— Kolektor sanitarny „J” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G36 do st.J6,

— Kolektor sanitarny „H” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G34 do st.H16,

— rurociąg tłoczny „T1” na odcinku od pkt.T1.18 do pkt.T1.36 wraz z odcinkiem kanalizacji grawitacyjnej od pkt.T1.36 do S istn.

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „j”,

— kolektor deszczowy „k”.

3. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka II do 29.4.2011 r.

Odcinek III:

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „L” łącznie z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku od Przepompowni P2 (bez przepompowni) do st. L 19,

— kolektor sanitarny „ł” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku: od st. L2 (bez studni) do st.ł11 (łącznie ze studnią).

Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „K” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków.

Do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G16 (bez studni) do st.K23 oraz od studni K6 do K6.4 (łącznie ze studnią), z wyłączeniem odcinka od st.K6.4 do PP,- rurociąg tłoczny „T2” na odcinku od Przepompowni P2 do S 153 (bez studni wg. opracowania Argo).

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „g” wraz z „Wylotem brzegowym 7” w ul. Starokościelnej.

3. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków i przełączeniami w ul. Starokościelnej (od pkt. Wb 7 do pkt. Wb7.9).

4. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka III do 30.6.2011 r.

Odcinek IV:

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „G” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku: od Przepompowni P1 do st.G29 (bez studni),

— rurociąg tłoczny „T1” na odcinku od Przepompowni P1 do st.T.1.18.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka IV do 30.09.2011r.

Odcinek V:

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „Ł” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.Ł20 do st.Ł11.5.

2. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej w ul. Wolności (od pkt. W 72 do pkt. W 51) - według opracowania biura projektowego ALL-CON „Zasilanie w wodę sołectwa Bujaków z ujęcia wody w Śmiłowicach w Mikołowie” oraz projektu wykonawczego „Przełączenia istniejących nowych przyłączy i odgałęzień do wodociągu” Dz 250 wg projektu ALL-PRO.

3. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka V do 31.10.2011 r.

Odcinek VI:

1. Budowa przepompowni ścieków: P1 i P2 wraz z zagospodarowaniem terenu przepompowni, ogrodzeniem, oświetleniem, oraz drogami dojazdowymi.

Termin realizacji odcinka VI do 30.12.2011 r.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

45230000, 45231110

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Część 2- Zadanie C.3.41. Rejon ul. Przelotowej – budowa kanalizacji i wodociągu.

W dokumentacji projektowej zadanie C.3.41. Rejon ul. Przelotowej - zostało opracowane:

— przez biuro projektowe ALL – PRO Sp. z o.o. - określone jako etap II,

— przez biuro projektowe ALL – CON Sp. z o.o. – aktualizowane projektem wykonawczym przez biuro projektowe ALL-PRO Sp. z o. o.- określone jako etap I, w przedmiarze robót I STWiOR;

Zadanie obejmuje zlewnię zlokalizowaną przy ul. Przelotowej, Starokościelnej, Staromiejskiej, Wolności, Solnej, Małej, Żurawiej, w następującym zakresie:

a) budowa kanalizacji sanitarnej od \varnothing 150 mm do \varnothing 200 mm o łącznej długości ok. 4,7 km (w tym ok. 730 m metodą bezwykopową) wraz z odgałęzieniami sieci do granic nieruchomości zakończonymi kształtkami przejściowymi dla wykonania przyłączy i zaślepkami,

b) budowa dwóch tłoczni ścieków sanitarnych: P1 o wydajności pomp $Q= 60 \text{ m}^3/\text{h}$ oraz P2 o wydajności pomp $Q= 6 \text{ m}^3/\text{h}$,

c) budowa kolektorów tłocznych: \varnothing 150 mm oraz \varnothing 110 mm o łącznej długości ok. 1,5 km (w tym ok. 40 m metodą bezwykopową),

d) wykonanie drogi dojazdowej do tłoczni P1 wraz z placem manewrowym o powierzchni ok. 278 m² oraz do tłoczni P2 o powierzchni ok. 68 m²,

e) budowa kanalizacji deszczowej od \varnothing 300 mm do \varnothing 250 mm o łącznej długości ok. 0,5 km; łącznie z wpustami ulicznymi i łączącym je odcinkami rur.

f) modernizacja sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków i modernizacją węzłów wodomierzowych o średnicach od \varnothing 250 mm do \varnothing 32 mm o łącznej długości ok. 2,7 km.

g) odtworzenie nawierzchni drogowych w pasie prowadzonych robót ok. 11 200 m²;

Zadanie podzielono na odcinki:

Odcinek I:

1. Wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków oraz przełączeniami istniejących wodociągów przy ul. Przelotowej na odcinkach:

— od pkt. Wb1 do pkt. Wb11,

— od pkt.Wb5 do pkt.Wb5.3 według opracowania biura projektowego ALL-PRO,

— wodociąg sieci rozdzielczej w ul. Przelotowej (od pkt.H26 do pkt. W72) - według opracowania biura projektowego ALL-CON „Zasilenie w wodę sołectwa Bujaków z ujęcia wody w Śmiłowicach w Mikołowie” oraz projektu wykonawczego „Przełączenia istniejących nowych przyłączy i odgałęzień do wodociągu” Dz 250 wg projektu ALL-PRO ,

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanego wodociągu.

Termin realizacji odcinka I do 4 miesięcy od daty podpisania umowy.

Odcinek II:

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „G” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku: od st. G29 (łącznie ze studnią) do st.G42 (łącznie ze studnią),

— kolektor sanitarny „J” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G36 do st.J6,

— kolektor sanitarny „H” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G34 do st.H16,

— rurociąg tłoczny „T1” na odcinku od pkt.T1.18 do pkt.T1.36 wraz z odcinkiem kanalizacji grawitacyjnej od pkt.T1.36 do S istn.

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „j”,

— kolektor deszczowy „k”.

3. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka II do 29.4.2011 r.

Odcinek III:

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „L” łącznie z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku od Przepompowni P2 (bez przepompowni) do st. L 19,

— kolektor sanitarny „Ł” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku: od st. L2 (bez studni) do st.Ł11 (łącznie ze studnią).

Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „K” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków.

Do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.G16 (bez studni) do st.K23 oraz od studni K6 do K6.4 (łącznie ze studnią), z wyłączeniem odcinka od st.K6.4 do PP,- rurociąg tłoczny „T2” na odcinku od Przepompowni P2 do S 153 (bez studni wg. opracowania Argo).

2. Kanalizacja deszczowa.

— kolektor deszczowy „g” wraz z „Wylotem brzegowym 7” w ul. Starokościelnej.

3. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej wraz z przyłączami do budynków i przełącznikami w ul. Starokościelnej (od pkt. Wb 7 do pkt. Wb7.9).

4. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka III do 30.6.2011 r.

Odcinek IV:

1. Kanalizacja sanitarna.

— kolektor sanitarny „G” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od Przepompowni P1 do st.G29 (bez studni).

— rurociąg tłoczny „T1” na odcinku od Przepompowni P1 do st.T.1.18.

2. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji.

Termin realizacji odcinka IV do 30.9.2011 r.

Odcinek V:

1. Kanalizacja sanitarna.

— Kolektor sanitarny „Ł” z projektowanymi sieciami i odgałęzieniami odcinków do granic posesji w tym obrębie, na odcinku : od st.Ł20 do st.Ł11.5.

2. Sieć wodociągowa.

— wodociąg sieci rozdzielczej w ul. Wolności (od pkt. W 72 do pkt. W 51) - według opracowania biura projektowego ALL-CON „Zasilanie w wodę sołectwa Bujaków z ujęcia wody w Śmiłowicach w Mikołowie” oraz projektu wykonawczego „Przełączenia istniejących nowych przyłączy i odgałęzień do wodociągu” Dz 250 wg projektu ALL-PRO.

3. Odtworzenie i uporządkowanie terenów zielonych, dróg gruntowych i asfaltowych na trasie zrealizowanej kanalizacji i wodociągu.

Termin realizacji odcinka V do 31.10.2011 r.

Odcinek VI:

1. Budowa przepompowni ścieków: P1 i P2 wraz z zagospodarowaniem terenu przepompowni, ogrodzeniem, oświetleniem, oraz drogami dojazdowymi.

Termin realizacji odcinka VI do 30.12.2011 r.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) **WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

III.1.1) **Wymagane wadia i gwarancje**

Zamawiający żąda wniesienia wadium w wysokości:

Część 1- Zadanie C.3.40. 270 000,00 PLN.

Część 2- Zadanie C.3.41. 330 000,00 PLN.

III.1.2) **Główne warunki finansowe i uzgodnienia płatnicze i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących**

III.1.3) **Forma prawna jaką powinna przyjąć grupa wykonawców, której zostanie udzielone zamówienie**

III.1.4) **Inne szczególne warunki, którym podlega wykonanie zamówienia**

III.2) **WARUNKI UDZIAŁU**

III.2.1) **Sytuacja podmiotowa wykonawców, w tym wymogi dotyczące wpisu do rejestru zawodowego lub handlowego**

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: Część 1- Zadanie C.3.40.

8.1. Warunki podmiotowe, o których mowa w art. 22 cyt. ustawy:

8.1.1. Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania- brak przepisów nakładających obowiązek posiadania uprawnień.

8.2. Brak przesłanek do wykluczenia z postępowania, wymienionych w art. 24 ust. 1 cyt. ustawy.

Część 2- Zadanie C.3.41.

8.3. Warunki podmiotowe, o których mowa w art. 22 cyt. ustawy:

8.3.1. Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania- brak przepisów nakładających obowiązek posiadania uprawnień.

8.4. Brak przesłanek do wykluczenia z postępowania, wymienionych w art. 24 ust. 1 cyt. ustawy.

Zamawiający ocenia spełnienie warunków udziału w postępowaniu w oparciu o ofertę Wykonawcy, która musi zawierać wszystkie oświadczenia i dokumenty potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia”.

9. Wykaz oświadczeń i dokumentów jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu.

9.19. W celu potwierdzenia spełniania warunku, o którym mowa w pkt 8.2. ; pkt 8.4. Wykonawca winien złożyć:

9.19.1. aktualny odpis z właściwego rejestru wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku osoby fizycznej oświadczenie, że w stosunku do niej nie otwarto likwidacji lub nie ogłoszono upadłości, chyba że po ogłoszeniu upadłości zawarto układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli przez likwidację majątku upadłego,

9.19.2. aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy Prawo zamówień publicznych, wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,

9.19.3. aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 9 ustawy Prawo zamówień publicznych wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,

9.19.4. aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, lub zaświadczenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu- wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert,

9.19.5. aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu- wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

9.20. Dla potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu Wykonawca przedstawia oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu (wg załącznika nr 2 do siwz).

UWAGA:

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa:

— w ppkt 9.19.1.; ppkt 9.19.3. ; ppkt 9.19.4.; ppkt 9.19.5. składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:

a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości,

b) nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenia lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu,

c) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie.

— w ppkt 9.19.2. składa zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego miejsca zamieszkania albo zamieszкана osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 cyt. ustawy.

Dokumenty o których mowa w ppkt 9.19.1.; ppkt 9.19.2.; ppkt 9.19.3. powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

Dokumenty, o którym mowa w ppkt 9.19.4. i ppkt 9.19.5. powinny być wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

Jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt 9.19. zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.

Wszystkie dokumenty, o których mowa w pkt 9 siwz składane są w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

Dokumenty sporządzone są w języku obcym składane są wraz z tłumaczeniem na język Polski.

III.2.2) **Zdolność ekonomiczna i finansowa**

Część 1- Zadanie C.3.40.

8.1. Warunki podmiotowe, o których mowa w art. 22 cyt. ustawy:

8.1.4. Znajdowanie się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia, tj. posiadanie środków lub zdolność kredytowa na kwotę co najmniej 2 000 000,00 PLN.

Część 2- Zadanie C.3.41.

8.3. Warunki podmiotowe, o których mowa w art. 22 cyt. ustawy:

8.3.4. Znajdowanie się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia, tj. posiadanie środków lub zdolność kredytowa na kwotę co najmniej 2 500 000,00 PLN.

Zamawiający ocenia spełnienie warunków udziału w postępowaniu w oparciu o ofertę Wykonawcy, która musi zawierać wszystkie oświadczenia i dokumenty potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia”.

9. Wykaz oświadczeń i dokumentów jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu.

Część 1- Zadanie C.3.40.

9.3. W celu potwierdzenia spełniania warunku, o którym mowa w pkt 8.1.4. Wykonawca musi złożyć informację z banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo- kredytowej, w których Wykonawca posiada rachunek, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, co najmniej 2.000.000,00 PLN wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

Część 2- Zadanie C.3.41.

9.6. W celu potwierdzenia spełniania warunku, o którym mowa w pkt 8.3.4. Wykonawca musi złożyć informację z banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo- kredytowej, w których Wykonawca posiada rachunek, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, co najmniej 2.500.000,00 PLN wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

Wszystkie dokumenty, o których mowa w pkt 9 siwz składane są w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

Dokumenty sporządzone są w języku obcym składane są wraz z tłumaczeniem na język Polski.

III.2.3) **Zdolność techniczna**

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów Część 1- Zadanie C.3.40.

8.1. Warunki podmiotowe, o których mowa w art. 22 cyt. ustawy:

8.1.2. Posiadanie wiedzy i doświadczenia, tj. wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie co najmniej 3 robót budowlanych polegających na budowie kanalizacji i wodociągu wraz

Z odtworzeniem nawierzchni o wartości co najmniej 2.000.000,00 PLN brutto każda.

8.1.3. Dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, tj.:

a) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,

b) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej,

c) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,

d) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno- budowlanej,

Część 2- Zadanie C.3.41.

8.3. Warunki podmiotowe, o których mowa w art. 22 cyt. ustawy:

8.3.2. Posiadanie wiedzy i doświadczenia, tj. wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie co najmniej 3 robót budowlanych polegających na budowie kanalizacji i wodociągu wraz z odtworzeniem nawierzchni o wartości co najmniej 2.500.000,00 PLN brutto każda

8.3.3. Dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, tj.:

a) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,

b) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej,

c) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,

d) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno- budowlanej,

Zamawiający ocenia spełnienie warunków udziału w postępowaniu w oparciu o ofertę Wykonawcy, która musi zawierać wszystkie oświadczenia i dokumenty potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia”.

9. Wykaz oświadczeń i dokumentów jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu.

Część 1- Zadanie C.3.40.

9.1. W celu potwierdzenia spełniania warunku, o którym mowa w pkt 8.1.2. Wykonawca musi złożyć wykaz 3 robót budowlanych (według załącznika nr 3 do siwz) wykonanych w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy - w tym okresie, polegających na budowie kanalizacji i wodociągu wraz z odtworzeniem nawierzchni o wartości co najmniej 2 000 000,00 PLN brutto każda z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączyć dokumenty potwierdzające, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

9.2. W celu potwierdzenia spełniania warunku, o którym mowa w pkt 8.1.3. Wykonawca musi złożyć wykaz osób (według załącznika nr 4 do siwz), które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, a w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacji o podstawie dysponowania tymi osobami.

Do wykazu należy dołączyć oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają uprawnienia budowlane, których mowa w pkt 8.1.3.

Część 2- Zadanie C.3.41.

9.4. W celu potwierdzenia spełniania warunku, o którym mowa w pkt 8.3.2. Wykonawca musi złożyć wykaz 3 robót budowlanych (według załącznika nr 3 do siwz) wykonanych w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy - w tym okresie, polegających na budowie kanalizacji i wodociągu wraz z odtworzeniem nawierzchni o wartości co najmniej 2 500 000,00 PLN brutto każda z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączyć dokumenty potwierdzające, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

9.5. W celu potwierdzenia spełniania warunku, o którym mowa w pkt 8.3.3. Wykonawca musi złożyć wykaz osób (według załącznika nr 4 do siwz), które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, a w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacji o podstawie dysponowania tymi osobami.

Do wykazu należy dołączyć oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają uprawnienia budowlane, których mowa w pkt 8.3.3.

Wszystkie dokumenty, o których mowa w pkt 9 siwz składane są w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

Dokumenty sporządzone są w języku obcym składane są wraz z tłumaczeniem na język Polski.

III.2.4) **Zamówienia zastrzeżone**

Nie

III.3) **SPECYFICZNE WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIEŃ NA USŁUGI**

III.3.1) **Świadczenie usługi zastrzeżone jest dla określonego zawodu**

III.3.2) **Osoby prawne powinny wskazać nazwiska oraz kwalifikacje zawodowe osób odpowiedzialnych za wykonanie usługi**

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) **RODZAJ PROCEDURY**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Otwarta

IV.2) **KRYTERIA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Najniższa cena

IV.2.2) **Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna**

Nie

IV.3) **INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

IV.3.1) **Numer referencyjny nadany sprawie przez podmiot zamawiający**

PN-29/RB/2010/JRP

IV.3.2) **Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia**

Nie

IV.3.3) **Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych**

Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów 13.6.2010 - 15:00

Dokumenty odpłatne

podać cenę 2 440,00 PLN

Warunki i sposób płatności: UWAGA! Podana cena, to suma kosztów przygotowania dokumentów dla wszystkich części; Cena za przygotowanie dokumentów na poszczególne zadania wynosi:

Część 1- Zadanie C.3.40.- 1 098 PLN.

Część 2- Zadanie C.3.41.- 1 342 PLN.

Przelewem na konto: ING Bank Śląski o/Mikołów Nr 69 1050 1634 1000 0022 0678 0153.

IV.3.4) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu**

14.6.2010 - 13:00

IV.3.5) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu**

polski.

IV.3.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Okres w dniach 90 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.3.7) **Warunki otwierania ofert**

Data: 14.6.2010 - 13:30

Miejsce

Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. ul. Kolejowa 4, 43- 190 Mikołów, sala nr 113.

SEKCJA VI: INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

VI.1) **JEST TO ZAMÓWIENIE O CHARAKTERZE POWTARZAJĄCYM SIĘ**

Nie

VI.2) **ZAMÓWIENIE DOTYCZY PROJEKTU/PROGRAMU FINANSOWANEGO ZE ŚRODKÓW WSPÓLNOTOWYCH**

Tak

Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013.

VI.3) **INFORMACJE DODATKOWE**

Przedmiotowe zamówienie jest częścią przedsięwzięcia „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów”.

VI.4) **PROCEDURY ODWOŁAWCZE**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Prezes Izby

ul. Postępu 17 a

02-676 Warszawa

POLSKA

Internet: www.uzp.gov.pl

VI.4.2) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu oraz wobec postanowień siwz wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia siwz na stronie internetowej.

VI.4.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17 a

02-676 Warszawa

POLSKA

Internet: www.uzp.gov.pl

VI.5) **DATA WYŚLANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:**

30.4.2010