

**Gmina Rydzyna**  
**ul. Rynek 1**  
**64-130 Rydzyna**  
tel. 065 538 84 34, fax 065 538 85 13  
NIP 6972207200, REGON 411050735

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA  
(SIWZ)**

**W SPRAWIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO  
O WARTOŚCI SZACUNKOWEJ POWYŻEJ 14.000 EURO I PONIŻEJ  
PROGÓW UNIJNYCH NA „BUDOWĘ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ  
W MIEJSCOWOŚCI KŁODA”**

**BURMISTRZ**

**/-/ Grzegorz Jędrzejczak**

**zatwierdzam, dnia 14 maja 2010 r.**

**Rydzyna, maj 2010 roku**

## 1. Informacje ogólne

Gmina Rydzyna, ul. Rynek 1, 64-130 Rydzyna, tel. 065 538 84 34, fax 065 538 85 13, zwana dalej "Zamawiającym" zaprasza do złożenia ofert w przetargu nieograniczonym na:

„Budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kłoda”.

Przedmiot zamówienia jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach działania Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej, objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013.

## 2. Tryb udzielenia zamówienia

Do udzielenia przedmiotowego zamówienia zastosowanie ma ustawa z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. tj. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.). Postępowanie jest prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego.

## 3. Opis przedmiotu zamówienia

CPV: 45231300-8

3.1. Przedmiotem zamówienia obejmuje:

### I. Zakres zadania inwestycyjnego:

#### ➤ Łącznie:

1. kanalizacja sanitarna grawitacyjna: - kanały główne
  - a) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 200 mm – 5524,5 m,
  - b) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 250 mm – 726,5 m,
  - c) prefabrykowane studnie betonowe Dn 1000 mm – 148 szt.,
  - d) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400 mm – 33 szt.,
2. kanalizacja sanitarna grawitacyjna: - przykanaliki
  - e) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 200 mm – 1180,0 m,
  - f) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 160 mm – 109,5 m,
  - g) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/200 mm – 13 szt.,
  - h) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/160 mm – 186 szt.,
3. rurociągi tłoczne:
  - i) przewód z rur PE Dn 90 mm , SDR-17 – 380,5 m,
  - j) przewód z rur PE Dn 110 mm , SDR-17 – 242,5 m,
  - k) przewód z rur PE Dn 140 mm , SDR-17 – 485,0 m,
  - l) przewód z rur PE Dn 200 mm , SDR-17 – 1309,5 m,
  - m) prefabrykowane studnie rozprężne z tworzyw sztucznych Dn 800 mm – 4 szt.,
  - n) prefabrykowane studnie rozprężne z tworzyw sztucznych Dn 1000 mm – 3 szt.,
  - o) prefabrykowane studnie betonowe Dn 1000 mm – 2 szt.,
  - p) prefabrykowana studnia żelbetowa Dn 1200 mm napowietrzająco-odpowietrzająca – 1 szt.,
4. przepompownie ścieków:
  - q) przepompownia Dn 2,0 mm z wyposażeniem (P1 i P5) – 2 kpl
  - r) przepompownia Dn 1,5 mm z wyposażeniem (P2, P3, P4) – 3 kpl
  - s) zagospodarowanie terenu P1 – ~34,1 m<sup>2</sup>
  - t) zagospodarowanie terenu P2 – 25,0 m<sup>2</sup>
  - u) zagospodarowanie terenu P3 – 27,5 m<sup>2</sup>
  - v) zagospodarowanie terenu P4 – ~30,3 m<sup>2</sup>
  - w) zagospodarowanie terenu P5 – ~42,0 m<sup>2</sup>

5. rurociągi ciśnieniowe:
- x) przewód z rur PE Dn 63 mm , SDR-17 – 520,5 m,
  - y) przewód z rur PE Dn 75 mm , SDR-17 – 401,0 m,
6. lokalne przepompownie ścieków:
- z) przepompownia Dn 1,0 mm z wyposażeniem (PL1 ÷ PL9) – 9 kpl

Zadanie zostało podzielone na zlewnie. Podział ten i zakres robót przedstawia się następująco:

## ➤ KANALIZACJA GRAWITACYJNA

### Zlewnia przepompowni P1

- kanały główne

- a) kanał z rur PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200 mm – 1835,0 m
  - b) kanał z rur PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 250 mm – 726,5m
  - c) trójniki redukcyjne PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 250/200mm /90<sup>0</sup> – 1 szt.
  - d) trójniki redukcyjne PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 250/160mm /90<sup>0</sup> – 26 szt.
  - e) trójniki redukcyjne PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200/160mm /90<sup>0</sup> – 31 szt.
  - f) studnie z tworzyw sztucznych Dn 400 mm – 15 szt.
  - g) studnie prefabrykowane betonowe Dn 1000mm – 53 kpl
  - h) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych ø 406 mm – 8,0 m/ 1szt.
- przykanaliki (105 szt.)
- i) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 200 mm – 11,5 m/ 1 szt.
  - j) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 160 mm – 660,0m/104 szt.
  - k) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/200 mm – 1 szt.,
  - l) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/160 mm – 104 szt.,
  - m) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych ø 306 mm – 10,0/ 1szt.
  - n) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych ø 254 mm – 127,5,0/ 22szt.

### Zlewnia przepompowni P2

- kanały główne

- a) kanał z rur PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200 mm – 1272,0 m
  - b) trójniki redukcyjne PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200/160mm /90<sup>0</sup> – 21 szt.
  - c) studnie z tworzyw sztucznych Dn 400 mm – 8 szt.,
  - d) studnie prefabrykowane betonowe Dn 1000mm – 29 kpl,
  - e) kaskady ø 200 mm – 1 kpl,
  - f) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych ø 306 mm – 20,5/ 3szt.
- przykanaliki (44 szt.)
- g) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 200 mm – 9,5 m/ 2 szt.,
  - h) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 160 mm – 255,5 m/ 42 szt.,
  - i) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/200 mm – 2 szt.,
  - j) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/160 mm – 42 szt.,
  - k) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych ø 306 mm – 5,5/ 1szt.
  - l) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych ø 254 mm – 105,5,m/ 17szt.

### Zlewnia przepompowni P3

- kanały główne

- a) kanał z rur PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200 mm – 923,5 m
  - b) trójniki redukcyjne PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200/160mm /90<sup>0</sup> – 12 szt.
  - c) studnie z tworzyw sztucznych Dn 400 mm – 5 szt.,
  - d) studnie prefabrykowane betonowe Dn 1000mm – 28 kpl
  - e) kaskady ø 200 mm – 1 kpl
  - f) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych ø 306 mm – 60,5/4szt.
- przykanaliki (25 szt.)

- g) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 200 mm – 34,0 m/ 6 szt.,
- h) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 160 mm – 140,5 m/ 19 szt.,
- i) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/200 mm – 6 szt.,
- j) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/160 mm – 19 szt.,
- k) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  306 mm – 9,5/1szt.
- l) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  254 mm – 29,0,0/4szt.

#### Zlewnia przepompowni P4

- kanały główne

- a) kanał z rur PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200 mm – 611,5 m
- b) trójniki redukcyjne PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200/160mm /90<sup>0</sup> – 8 szt.
- c) studnie z tworzyw sztucznych Dn 400 mm – 3 szt.,
- d) studnie prefabrykowane betonowe Dn 1000mm – 16 kpl
- e) kaskady  $\varnothing$  200 mm – 1 kpl

- przykanaliki (19 szt.)

- f) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 160 mm – 100,0 m/ 19 szt.,
- g) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/160 mm – 19 szt.,

#### Zlewnia przepompowni P5

- kanały główne

- a) kanał z rur PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 200 mm – 879,5 m
- b) studnie z tworzyw sztucznych Dn 400 mm – 2 szt.,
- c) studnie prefabrykowane betonowe Dn 1000mm – 22 kpl
- d) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  306 mm – 36,5/3szt.

- przykanaliki (6 szt.)

- e) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 200 mm – 54,5 m/ 4 szt.,
- f) kanały z rur pełnościennych PCW SN8 Dn 160 mm – 24,0 m/ 2 szt.,
- g) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/200 mm – 4 szt.,
- h) prefabrykowane studnie z tworzyw sztucznych Dn 400/160 mm – 2 szt.,
- i) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  306 mm – 9,5/1szt.
- j) przewiert/przecisk w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  254 mm – 10,0,0/1szt.

### ➤ RUROCIAGI TŁOCZNE

- z przepompowni P1

- przewód z rur PE 100,  $\varnothing$  200 mm, SDR-17 – 1309,5 m,
- prefabrykowane studnie rozprężne z tworzyw sztucznych  $\varnothing$  1000 mm – 1 szt.,
- prefabrykowana studnia żelbetowa  $\varnothing$  1200 mm napowietrzająco-  
odpowietrzająca z zaworem na-odpowietrzającym – 1 kpl.,
- przewiert horyzontalny w rurach ochronnych PEHD  $\varnothing$  315 mm – 57,5 m
- przeciski (przewierty) w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  306 mm – 24,5 m/3 szt.
- łuki  $\varnothing$  200 mm / 15÷90<sup>0</sup> – 15 szt.
- zwężki  $\varnothing$  200 mm / 160 mm i  $\varnothing$  160 mm / 110 mm – 2 szt.
- tuleja kołnierzowa  $\varnothing$  110 mm z kołnierzem luźnym – 1 kpl..

- z przepompowni P2

- przewód z rur PE 100,  $\varnothing$  110 mm, SDR-17 – 242,5 m,
- prefabrykowana studnia rozprężna z tworzyw sztucznych  $\varnothing$  1000 mm – 1 szt.,
- przeciski (przewierty) w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  219 mm – 13,0 m/2 szt.
- łuki  $\varnothing$  110 mm / 90<sup>0</sup> – 2 szt.
- zwężki  $\varnothing$  110 mm / 90 mm – 1 szt.
- tuleja kołnierzowa  $\varnothing$  90 mm z kołnierzem luźnym – 1 kpl.

- z przepompowni P3
  - przewód z rur PE 100,  $\varnothing$  90 mm , SDR-17 – 209,5 m,
  - prefabrykowana studnia rozprężna z tworzyw sztucznych  $\varnothing$  800 mm – 1 szt.,
  - przeciski (przewierty) w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  273 mm – 61,0 m/4 szt.
  - łuki  $\varnothing$  90 mm /  $15\div 90^0$  – 6 szt.
  - tuleja kołnierkowa  $\varnothing$  90 mm z kołnierzem luźnym – 1 kpl..
- z przepompowni P4
  - przewód z rur PE 100,  $\varnothing$  90 mm , SDR-17 – 171,0 m,
  - prefabrykowana studnia rozprężna z tworzyw sztucznych  $\varnothing$  800 mm – 1 szt.,
  - łuki  $\varnothing$  90 mm /  $15\div 90^0$  – 7 szt.
  - tuleja kołnierkowa  $\varnothing$  90 mm z kołnierzem luźnym – 1 kpl.
- z przepompowni P5
  - przewód z rur PE 100  $\varnothing$  140 mm , SDR-17 – 485,0 m,
  - prefabrykowana studnia rozprężna z tworzyw sztucznych  $\varnothing$  1000 mm – 1 szt.,
  - prefabrykowane studnie betonowe  $\varnothing$  1000 mm – 2 szt.,
  - przeciski (przewierty) w rurach ochronnych stalowych  $\varnothing$  254 mm – 52,5 m/3 szt.
  - przewiert horyzontalny w rurach ochronnych PEHD  $\varnothing$  225 mm – 64,0 m
  - łuki  $\varnothing$  140 mm /  $15\div 90^0$  – 5 szt.
  - zwężki  $\varnothing$  140 mm / 125 mm i  $\varnothing$  125 mm / 90 mm – 2 szt.
  - tuleja kołnierkowa  $\varnothing$  90 mm z kołnierzem luźnym – 1 kpl.

## ➤ RUROCIAGI CIŚNIENIOWE

- Zlewnia przepompowni P2
  - przewód z rur PE 100,  $\varnothing$  63 mm , SDR-17 – 515,0 m,
  - prefabrykowane studnie rozprężne z tworzyw sztucznych  $\varnothing$  800 mm – 2 szt.,
  - trójnik równoprzelotowy  $\varnothing$  63 mm – 3 szt.,
  - trójniki redukcyjne  $\varnothing$  75/64 mm – 3 szt.,
  - łuk  $\varnothing$  75 mm /  $90^0$  – 3 szt.,
  - łuk  $\varnothing$  63 mm /  $90^0$  – 4 szt.,
  - łuk  $\varnothing$  63 mm /  $45^0$  – 1 szt.,
  - redukcja  $\varnothing$  75/63 mm – 1 szt.,
- Zlewnia przepompowni P5
  - przewód z rur PE 100,  $\varnothing$  63 mm , SDR-17 – 5,5 m,
  - odgałężenie siodłowe  $\varnothing$  140/63 mm – 1 szt.,
  - łuk  $\varnothing$  63 mm /  $45^0$  – 1 szt..

## II Materiał:

- rury ciśnieniowe i kształtki - PE100 SDR17
- kształtki i rury kanalizacji zewnętrznej kielichowe, gładkie, pełnościenne, o sztywności SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> (ISO) – PCW

## **Uwaga :**

**Rury kanalizacyjne muszą posiadać wydłużony kielich z uszczelką zamontowaną fabrycznie zabezpieczoną pierścieniem przed wypchnięciem (np. Sewer-lock).**

**Studnie kanalizacyjne betonowe muszą być wykonane w technologii umożliwiającej wytworzenie w pełni monolitycznych a zarazem zindywidualizowanych dennic – gdzie kineta stanowi monolit wraz z dennicą (np. technologia PERFECT - ZPB Kaczmarek).**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określony jest w załączonej dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz przedmiarach robót. Dokumentacja projektowa i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót są istotnymi elementami zamówienia i jakiegokolwiek wymaganie zawarte w jednym z tych dokumentów jest tak samo wiążące, jak gdyby występowało ono we wszystkich dokumentach.

**Wykonawca nie może wykorzystywać na swoją korzyść jakichkolwiek błędów lub braków w dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, a o ich wykryciu winien bezzwłocznie powiadomić inspektora nadzoru inwestorskiego, który zdecyduje o dokonaniu zmian lub uzupełnień.**

### 3.2. Dokładny opis przedmiotu zamówienia zawierają:

- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych – stanowiąca załącznik do niniejszej SIWZ,
- przedmiar robót – stanowiący załącznik do niniejszej SIWZ,
- dokumentacja projektowa – stanowiąca załącznik do niniejszej SIWZ.

3.3. Wszelkie wskazania znaków towarowych lub pochodzenia materiałów budowlanych lub urządzeń w przedmiarze robót lub projekcie budowlanym należy rozumieć jako przykład modelowy (art. 29 ust. 3 ustawy).

Dopuszcza się użycie tylko tych materiałów, które posiadają aprobaty techniczne do stosowania w budownictwie. Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć oryginały dokumentów na żądanie zamawiającego.

3.4. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty równoważnej.

Poprzez rozwiązania równoważne Zamawiający rozumie takie, które spełniają minimalne wymagania w zakresie parametrów technicznych, jakościowych, użytkowych.

Dopuszcza się udział w postępowaniu wykonawców z poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

### **Uwaga!**

Zamawiający zaleca dokonanie wizji lokalnej terenu przyszłych robót budowlanych.

## 4. Termin wykonania zamówienia

1. Rozpoczęcie zadania - w terminie 7 dni od dnia zatwierdzenia projektu organizacji ruchu dla robót w pasie dróg powiatowych i gminnych nie później jednak niż 30 dni od daty podpisania umowy pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.
2. Zakończenie całości zadania: do dnia **31 stycznia 2012 roku**.
3. Zamawiający wymaga aby zamówienie zrealizowano w następujących etapach prac i terminie:

A	<i><b>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kłoda - zlewnia I, roboty przygotowawcze i ziemne, roboty montażowe, roboty drogowe, przykanaliki sanitarne</b></i>
1	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - przygotowanie terenu
2	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbiornych
3	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni betonowej
4	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
5	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - wywóz gruzu z rozbiórek
6	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - roboty ziemne
7	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - odwodnienie wykopu

8	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - montaż kanału
9	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - montaż studni
10	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - montaż studni rozprężnych
11	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
12	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
13	Zlewnia I - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni betonowej
14	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - przygotowanie terenu
15	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
16	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
17	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - wywóz gruzu z rozbiórek
18	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - roboty ziemne
19	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - montaż kanału
20	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - montaż studni
21	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
22	Zlewnia I - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni asfaltowej

do dnia 20 października 2010 r.

<b>B</b>	<b><i>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kloda - zlewnia I i II, roboty ziemne, roboty montażowe, roboty drogowe, rurociągi tłoczne i przepompownie ścieków, rurociągi ciśnieniowe, przykanaliki sanitarne, przepompownie lokalne</i></b>
1	Zlewnia I - rurociąg tłoczny - przygotowanie terenu
2	Zlewnia I - rurociąg tłoczny - roboty ziemne
3	Zlewnia I - rurociąg tłoczny - odwodnienie wykopu
4	Zlewnia I - rurociąg tłoczny - montaż kanału
5	Zlewnia I - rurociąg tłoczny - montaż studni rozprężnych
6	Zlewnia I - rurociąg tłoczny - montaż studni napowietrzająco-odpowietrzającej
7	Zlewnia I - przepompownie ścieków - przygotowanie terenu
8	Zlewnia I - przepompownie ścieków - roboty ziemne
9	Zlewnia I - przepompownie ścieków - odwodnienie wykopów
10	Zlewnia I - przepompownie ścieków - roboty montażowe
11	Zlewnia I - przepompownie ścieków - zakup i rozruch pompowni ścieków
12	Zlewnia I - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - zieleń
13	Zlewnia I - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - ogrodzenie terenu
14	Zlewnia I - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej

15	Zlewnia II - rurociąg tłoczny - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
16	Zlewnia II - rurociąg tłoczny - wywóz gruzu z rozbiórek
17	Zlewnia II - rurociąg tłoczny - roboty ziemne
18	Zlewnia II - rurociąg tłoczny - montaż kanału
19	Zlewnia II - rurociąg tłoczny - odtworzenie nawierzchni asfaltowych
20	Zlewnia II - przepompownie ścieków - przygotowanie terenu
21	Zlewnia II - przepompownie ścieków - roboty ziemne
22	Zlewnia II - przepompownie ścieków - roboty montażowe
23	Zlewnia II - przepompownie ścieków - zakup i rozruch pompowni ścieków
24	Zlewnia II - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - zieleń
25	Zlewnia II - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - ogrodzenie terenu
26	Zlewnia II - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
27	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - przygotowanie terenu
28	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
29	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
30	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - wywóz gruzu z rozbiórek
31	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - roboty ziemne
32	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - odwodnienie wykopu
33	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - montaż kanału
34	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - montaż studni
35	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - montaż studni rozprężnych
36	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
37	Zlewnia II - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
38	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - przygotowanie terenu
39	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
40	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
41	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - wywóz gruzu z rozbiórek
42	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - roboty ziemne
43	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - montaż kanału
44	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - montaż studni
45	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych



46	Zlewnia II - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
47	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - przygotowanie terenu
48	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
49	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
50	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi -wywóz gruzu z rozbiórek
51	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - roboty ziemne
52	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - montaż kanału
53	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - montaż pompowni ścieków PL
54	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - zakup i rozruch pompowni ścieków PL
55	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
56	Zlewnia II - rurociągi ciśnieniowe z przepompowniami lokalnymi - odtworzenie nawierzchni asfaltowej

do dnia 30 września 2011 r.

C	<i>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kłoda - zlewnia III, IV i V, roboty ziemne, roboty montażowe, roboty drogowe, rurociągi tłoczne i przepompownie ścieków, przykanaliki sanitarne</i>
1	Zlewnia III - rurociąg tłoczny - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
2	Zlewnia III - rurociąg tłoczny - wywóz gruzu z rozbiórek
3	Zlewnia III - rurociąg tłoczny - roboty ziemne
4	Zlewnia III - rurociąg tłoczny - montaż kanału
5	Zlewnia III - rurociąg tłoczny - odtworzenie nawierzchni asfaltowych
6	Zlewnia III - przepompownie ścieków - przygotowanie terenu
7	Zlewnia III - przepompownie ścieków - roboty ziemne
8	Zlewnia III - przepompownie ścieków - odwodnienie terenu
9	Zlewnia III - przepompownie ścieków - roboty montażowe
10	Zlewnia III - przepompownie ścieków - zakup i rozruch pompowni ścieków
11	Zlewnia III - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - zieleń
12	Zlewnia III - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - ogrodzenie terenu
13	Zlewnia III -przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
14	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - przygotowanie terenu
15	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
16	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni betonowej

17	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - wywóz gruzu z rozbiórek
18	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - roboty ziemne
19	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - odwodnienie wykopów
20	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - montaż kanału
21	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - montaż studni
22	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - montaż studni rozprężnych
23	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
24	Zlewnia III - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
25	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - przygotowanie terenu
26	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
27	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
28	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - wywóz gruzu z rozbiórek
29	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - roboty ziemne
30	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - montaż kanału
31	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - montaż studni
32	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
33	Zlewnia III - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
34	Zlewnia IV - rurociąg tłoczny - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
35	Zlewnia IV - rurociąg tłoczny - wywóz gruzu z rozbiórek
36	Zlewnia IV - rurociąg tłoczny - roboty ziemne
37	Zlewnia IV - rurociąg tłoczny - montaż kanału
38	Zlewnia IV - rurociąg tłoczny - odtworzenie nawierzchni asfaltowych
39	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - przygotowanie terenu
40	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - roboty ziemne
41	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - odwodnienie terenu
42	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - roboty montażowe
43	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - zakup i rozruch pompowni ścieków
44	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - zieleń
45	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - ogrodzenie terenu
46	Zlewnia IV - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
47	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - przygotowanie terenu
48	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
49	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
50	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - wywóz gruzu z rozbiórek
51	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - roboty ziemne

52	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - odwodnienie wykopów
53	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - montaż kanału
54	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - montaż studni
55	Zlewnia IV - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
56	Zlewnia IV - przykanaliki sanitarne - przygotowanie terenu
57	Zlewnia IV - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
58	Zlewnia IV - przykanaliki sanitarne - wywóz gruzu z rozbiórek
59	Zlewnia IV - przykanaliki sanitarne - roboty ziemne
60	Zlewnia IV - przykanaliki sanitarne - montaż kanału
61	Zlewnia IV - przykanaliki sanitarne - montaż studni
62	Zlewnia IV - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
63	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
64	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
65	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - wywóz gruzu z rozbiórek
66	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - roboty ziemne
67	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - montaż kanału
68	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - montaż studni przy przejściu przez tory PKP
69	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
70	Zlewnia V - rurociąg tłoczny - odtworzenie nawierzchni asfaltowych
71	Zlewnia V - przepompownie ścieków - przygotowanie terenu
72	Zlewnia V - przepompownie ścieków - roboty ziemne
73	Zlewnia V - przepompownie ścieków - odwodnienie terenu
74	Zlewnia V - przepompownie ścieków - roboty montażowe
75	Zlewnia V - przepompownie ścieków - zakup i rozruch pompowni ścieków
76	Zlewnia V - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - zielen
77	Zlewnia V - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - ogrodzenie terenu
78	Zlewnia V - przepompownie ścieków - zagospodarowanie terenu - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
79	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - przygotowanie terenu
80	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
81	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni betonowej
82	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
83	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - wywóz gruzu z rozbiórek
84	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - roboty ziemne
85	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - montaż kanału
86	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - montaż studni

87	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
88	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni asfaltowej
89	Zlewnia V - kanalizacja sanitarna - odtworzenie nawierzchni betonowej
90	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - przygotowanie terenu
91	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni z elementów rozbieralnych
92	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - rozbiórka nawierzchni asfaltowych
93	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - wywóz gruzu z rozbiórek
94	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - roboty ziemne
95	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne -montaż kanału
96	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - montaż studni
97	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni z elementów rozbieralnych
98	Zlewnia V - przykanaliki sanitarne - odtworzenie nawierzchni asfaltowej

do dnia 31 stycznia 2012 r.

## 5. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału określone w art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych oraz nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy.

5.1. O udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące:

5.1.1. **Posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.**

5.1.2. **Posiadania wiedzy i doświadczenia.**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że wykonał co najmniej 1 robotę budowlaną tj.: kanalizację sanitarną lub wodociągową w okresie ostatnich 5 lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, o wartości nie niższej niż **4.000.000,00 zł brutto**,

5.1.3. **Dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował osobą:

- posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia funkcji kierownika budowy w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, wodociągowych i kanalizacyjnych, określone przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r., Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,

- posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia funkcji kierownika robót w specjalności drogowej bez ograniczeń, określone przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r., Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących

przepisów,

- posiadającą uprawnienia budowlane do pełnienia funkcji kierownika robót w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, określone przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r., Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,

#### 5.1.4. Sytuacji ekonomicznej i finansowej.

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

- posiada środki finansowe na rachunku lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż **3.000.000,00 zł**,

- jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę nie mniejszą niż **3.000.000,00 zł**.

5.2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy PZP. Zgodnie z powyższym przepisem z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się:

5.2.1. wykonawców, którzy wyrządzili szkodę, nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, jeżeli szkoda ta została stwierdzona orzeczeniem sądu, które uprawomocniło się w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania;

5.2.2. wykonawców, w stosunku do których otwarto likwidację lub których upadłość ogłoszono, z wyjątkiem wykonawców, którzy po ogłoszeniu upadłości zawarli układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli przez likwidację majątku upadłego;

5.2.3. wykonawców, którzy zalegają z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, z wyjątkiem przypadków gdy uzyskali oni przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;

5.2.4. osoby fizyczne, które prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;

5.2.5. spółki jawne, których wspólnika prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;

5.2.6. spółki partnerskie, których partnera lub członka zarządu prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;

5.2.7. spółki komandytowe oraz spółki komandytowo-akcyjne, których komplementariusza prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie

zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;

5.2.8. osoby prawne, których urzędującego członka organu zarządzającego prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;

5.2.9. podmioty zbiorowe, wobec których sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.

Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu zostanie dokonana wg formuły „spełnia - nie spełnia”, w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach (wymaganych przez Zamawiającego i podanych w SIWZ) dołączonych do oferty.

## **6. Informacja o oświadczeniach i dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia, i tak:**

6.1.1. Oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp – według wzoru stanowiącego **załącznik Nr 2** do niniejszej SIWZ.

6.1.2. Wykaz co najmniej 1 roboty budowlanej w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia, wykonanej w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem jej rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że robota została wykonana zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończona.

Wzór wykazu stanowi **załącznik Nr 3**.

6.1.3. Oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają wymagane uprawnienia.

Wzór oświadczenia stanowi **załącznik Nr 4**.

6.1.4. Informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, w których Wykonawca posiada rachunek, potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

6.1.5. Opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.

Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.

6.2. W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy Pzp należy przedłożyć:

6.2.1. oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia – według wzoru stanowiącego **załącznik Nr 5** do niniejszej SIWZ;

6.2.2. aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy PZP, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp;

6.2.3. aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, lub zaświadczenie, 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;

6.2.4. aktualne zaświadczenie właściwego oddziału zakładu ubezpieczeń społecznych lub kasy rolniczego ubezpieczenia społecznego potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, 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.

Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt 6.2.1. – 6.2.4. niniejszej SIWZ

### 6.3. Dokumenty podmiotów zagranicznych.

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa w pkt 6.2.2.-6.2.4. niniejszej SIWZ przedkłada:

6.3.1. dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające, że:

6.3.1.1. nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,

6.3.1.2. nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

Dokumenty, o których mowa w pkt 6.3.1.1., powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Dokument, o którym mowa w pkt 6.3.1.2., powinien być wystawiony 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 powyżej, 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.

W przypadku wątpliwości co do treści dokumentu złożonego przez wykonawcę mającego siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, Zamawiający może zwrócić się do właściwych organów odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, z wnioskiem o udzielenie niezbędnych informacji dotyczących przedłożonego dokumentu.

**Oświadczenia i dokumenty żądane w pkt 6.1.2. – 6.1.5. niniejszej SWIZ oraz w pkt 6.2.1. – 6.2.4. niniejszej SIWZ są składane w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę, a oświadczenie żądane w pkt 6.1.1. niniejszej SIWZ w formie oryginału.**

Zamawiający może żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii dokumentu wtedy, gdy złożona przez Wykonawcę kopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi wątpliwości, co do jej prawdziwości. Pełnomocnictwa należy składać w formie oryginału lub kopii poświadczonej notarialnie.

Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę.

W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz w przypadku podmiotów, którymi będzie dysponował Wykonawca na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy PZP i które będą brały udział w realizacji części zamówienia kopie dokumentów dotyczących odpowiednio Wykonawcy lub tych podmiotów są poświadczane za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę lub te podmioty.

W przypadku **Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia** do oferty należy dołączyć oryginał pełnomocnictwa udzielonego przez upoważnionych przedstawicieli podmiotów uczestniczących wspólnie.

W przypadku złożenia oferty przez ww. podmioty, wymagane oświadczenia i dokumenty wynikające z pkt 6.1.1. i 6.2.1. – 6.2.4. niniejszej SIWZ składa każdy z podmiotów tworzących konsorcjum. Pozostałe dokumenty wynikające z pkt 6.1.2. – 6.1.5. niniejszej SIWZ składa konsorcjum jako całość.

6.4. Zamawiający, zgodnie z art. 26 ust. 3 ustawy Pzp, wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli wymaganych oświadczeń lub dokumentów, lub którzy nie złożyli odpowiednich pełnomocnictw, albo którzy złożyli wymagane przez Zamawiającego oświadczenia i dokumenty zawierające błędy lub wadliwe pełnomocnictwa, do ich złożenia w wyznaczonym terminie. Złożone na wezwanie Zamawiającego oświadczenia i dokumenty powinny potwierdzać spełnianie przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu na dzień składania ofert.

6.5. W przypadku złożenia przez Wykonawców dokumentów zawierających dane przedstawione w walutach obcych, Zamawiający jako kurs przeliczeniowy waluty przyjmie średni kurs Narodowego Banku Polskiego z dnia zamieszczenia ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych.

## **7. Informacja o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów.**

7.1. Wszelkie oświadczenia i zawiadomienia, wnioski lub informacje Zamawiający i wykonawcy zobowiązani są przekazywać pisemnie lub za pomocą faksu.

Jeżeli Zamawiający lub wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje faksem, każda ze stron na żądanie drugiej potwierdza fakt ich otrzymania.

7.2. Wykonawcy mogą zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

7.3. Zamawiający niezwłocznie udzieli wyjaśnień, nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.

7.4. Zamawiający prześle treść wyjaśnień wszystkim wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieści na stronie internetowej, na której



udostępniona jest specyfikacja, bez ujawniania źródła zapytania.

7.5. W szczególnie uzasadnionych przypadkach przed upływem terminu do składania ofert Zamawiający może zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

7.6. Dokonaną zmianę SIWZ Zamawiający przekaże niezwłocznie wszystkim wykonawcom, którym przekazał SIWZ oraz umieści na stronie internetowej.

7.7. Jeżeli w wyniku zmiany treści SIWZ nie prowadzącej do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu jest niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach Zamawiający przedłuży termin składania ofert. O przedłużeniu terminu składania ofert Zamawiający zawiadomi niezwłocznie wszystkich wykonawców, którym przekazał SIWZ oraz umieści tę informację na stronie internetowej.

## **8. Wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami.**

Osobą ze strony Zamawiającego upoważnioną do kontaktowania się z wykonawcami jest: Łukasz Bartkowiak tel. 065 538 84 34, fax 065 538 85 13, e-mail: lukasz.bartkowiak@rydzyna.pl, od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 15.00.

## **9. Wymagania dotyczące wadium.**

9.1. Wykonawca wniesie wadium w wysokości: **100 000,00 zł** (słownie: sto tysięcy złotych 00/100).

9.2. Wadium może być wniesione w jednej lub kilku następujących formach:

- pieniądzu,
- poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym,
- gwarancjach bankowych,
- gwarancjach ubezpieczeniowych,
- poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust.5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.

9.3. Wadium w formie pieniężnej należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego - **Bank PKO BP SA I oddział w Lesznie, Nr 65 1020 3088 0000 8102 0005 6424** z dopiskiem na blankiecie przelewu, jakiego postępowania dotyczy. Kserokopię dowodu przelewu należy dołączyć do oferty.

9.4. Wadium w formie poręczenia bankowego, gwarancji bankowej, gwarancji ubezpieczeniowej lub poręczenia udzielonego przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości, należy wnieść poprzez złożenie oryginału dokumentu w sekretariacie Zamawiającego. Kserokopię dokumentu należy dołączyć do oferty.

9.5. Wadium musi być wniesione przed upływem terminu składania ofert. Wniesienie wadium w pieniądzu będzie skuteczne, jeżeli w podanym terminie znajdzie się na rachunku bankowym Zamawiającego.

## **10. Termin związania ofertą.**

10.1. Wykonawca związany będzie złożoną ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

10.2. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na trzy dni przed upływem terminu związania ofertą zwrócić się do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

## **11. Opis sposobu przygotowania ofert.**

11.1. Ofertę należy sporządzić według wzoru stanowiącego **załącznik Nr 1** do niniejszej SIWZ.

11.2. Wraz z ofertą należy złożyć:

- 11.2.1. wymagane przez zamawiającego dokumenty, oświadczenia, zaświadczenia i pełnomocnictwa o ile takie zostały udzielone,
- 11.2.2. kosztorys ofertowy.

11.3. Oferta, aby była ważna musi być podpisana przez upoważnionych przedstawicieli wykonawcy, wymienionych w aktualnych dokumentach rejestracyjnych firmy lub przez osoby posiadające pisemne pełnomocnictwo.

11.4. Wykonawca zobowiązany jest wskazać w ofercie część zamówienia, której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom.

11.5. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. Muszą w tym przypadku ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia, zgodnie z art. 23 ustawy Prawo zamówień publicznych.

11.6. Do oferty należy dołączyć oryginał pełnomocnictwa udzielonego przez upoważnionych przedstawicieli podmiotów uczestniczących wspólnie.

11.7. Ofertę należy złożyć, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej. Treść oferty musi odpowiadać treści SIWZ.

11.8. Wszystkie zapisane strony oferty łącznie z załącznikami powinny być ponumerowane.

11.9. Wszystkie poprawki w treści oferty muszą zostać parafowane przez osobę podpisującą ofertę.

11.10. Podstawą opracowania oferty jest niniejsza specyfikacja istotnych warunków zamówienia, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz dokumentacja projektowa, a także wizja w terenie. Dołączony do materiałów przetargowych przedmiar robót należy traktować jako pomocniczy.

11.11. Oferta powinna znajdować się w zamkniętej kopercie opatrzonej napisem: Oferta w przetargu nieograniczonym na: „*Budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kłoda*” oraz nazwą i adresem wykonawcy.

11.12. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną ofertę, jeżeli zamawiający otrzyma pisemne oświadczenie o ich wprowadzeniu lub wycofaniu oferty przed terminem składania ofert. Ww. zmiana lub wycofanie oferty winny być dostarczone w zamkniętej kopercie opatrzonej napisem: Przetarg nieograniczony na: „*Budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kłoda*” i nazwą, adresem wykonawcy oraz oznaczonej ponadto napisem: „zmiana” lub „wycofanie”.

11.13. Oferty będą udostępniane od chwili ich otwarcia. Zamawiający nie ujawni informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli wykonawca nie później niż w terminie składania ofert, zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane.

11.14. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

11.15. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających.

11.16. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

11.17. Zamawiający nie dopuszcza porozumiewania się drogą elektroniczną.

11.18. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.

## **12. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.**

12.1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego (w sekretariacie), do dnia **02 czerwca 2010 roku do godz. 10:00.**

12.2. Oferty, które Zamawiający otrzyma po ww. terminie, zostaną niezwłocznie zwrócone wykonawcom.

12.3. Publiczne otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego, **o godz. 10:15 w dniu 02 czerwca 2010 roku.**

## **13. Opis sposobu obliczenia ceny.**

13.1. Cena oferty jest **ceną kosztorysową.**

13.2. Cenę oferty należy podać w złotych polskich, do 2 miejsc po przecinku.

13.3. Na cenę kosztorysową oferty powinny składać się koszty wynikające z kosztorysów ofertowych sporządzonych na bazie: przedmiaru robót, dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, a także innych danych zgromadzonych

podczas wizji lokalnej terenu budowy.

Ponadto w cenie oferty powinny znaleźć się koszty:

- uzyskania w imieniu Zamawiającego decyzji zajęcia pasa drogowego w pasie dróg krajowych, powiatowych i gminnych i pokrycia kosztów z tym związanych w związku z prowadzeniem robót w pasie drogowym,
- obsługi geodezyjnej (wytyczenie trasy sieci, szkice i mapy inwentaryzacji powykonawczej) – 3 kpl.,
- sporządzenia projektu organizacji ruchu dla robót w pasie dróg: wojewódzkiej, powiatowej i dróg gminnych – 3 kpl.,
- sporządzenia dokumentacji powykonawczej wykonanych robót – 1 kpl.,
- obsługi archeologicznej – 2 kpl.,
- badania kamerą stanu technicznego kanału grawitacyjnego (kanał z rur PCW SN 8,0 kN/m<sup>2</sup> Dn 250 mm – 726,5m) z oznaczeniem spadków i wszystkich połączeń kielichowych na kolektorze - 2 kpl.,
- sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – 1 kpl.,
- badania stopnia zagęszczenia gruntu w pasie dróg – 2 kpl.,
- urządzenia i zagospodarowaniem placu budowy oraz jego zabezpieczenia,
- odtworzenia i przywróceniem do stanu pierwotnego terenów, na których prowadzone będą prace budowlane, związane z wykonaniem sieci i przyłączy,
- zabezpieczenia wykopów i ich oznakowania,
- wykonania wymaganych obowiązującymi przepisami: badań, sprawdzeń, prób, kontroli i odbiorów technicznych (między innymi prób szczelności sieci, badanie zagęszczenia gruntu, odbiór zajętego pasa drogowego),
- zgłoszenia do wszystkich jednostek branżowych faktu rozpoczęcia robót oraz współpraca z tymi jednostkami w zakresie realizowanego zadania inwestycyjnego,
- pokrycia szkód powstałych na skutek realizacji inwestycji, a wynikających z winy Wykonawcy,
- inne koszty, które zdaniem wykonawcy trzeba ponieść w związku z realizacją zamówienia.

Opłaty związane z umieszczeniem urządzeń infrastruktury technicznej pokryje Zamawiający.

13.4. Zamawiający poprawi w tekście oferty:

- oczywiste omyłki pisarskie,
- oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek,
- inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty, niezwłocznie zawiadamiając o tym wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

13.5. Jeżeli wykonawca na etapie sporządzania oferty zauważy, że w przedmiarze robót nie uwzględniono wszystkich robót wynikających z dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót winien niezwłocznie zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie w trybie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych.

#### **14. Informacje dotyczące walut obcych, w jakich mogą być prowadzone rozliczenia między Zamawiającym a wykonawcą.**

Cenę oferty należy podać w złotych polskich – nie można wyrażać ceny w walucie obcej.

#### **15. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów oraz sposobu oceny ofert.**

15.1. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium: cena 100%.

15.2. Ranking ofert przy uwzględnieniu ww. kryterium ustalony będzie wg wzoru, w skali do 100 punktów, w następujący sposób:

$C = (C_{ncb}/C_{bob}) \times 100 \times 100\%$ , gdzie:

C - ilość punktów za cenę,

C<sub>ncb</sub> - najniższa cena brutto,

C<sub>bob</sub> - cena brutto oferty badanej.

## 16. Informacje o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy.

16.1. O wyborze oferty, wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, wykonawcach, którzy zostali wykluczeni oraz terminie, po upływie którego umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta, Zamawiający zawiadomi niezwłocznie wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia.

16.2. Wykonawca wybrany do realizacji zamówienia publicznego powiadomiony zostanie przez Zamawiającego o miejscu i terminie zawarcia umowy. Podpisanie umowy nastąpi w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze oferty faksem lub w terminie nie krótszym niż 10 dni, jeżeli zawiadomienie zostało przesłane w inny sposób. Zamawiający może zawrzeć umowę przed upływem wskazanych powyżej terminów, jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia została złożona tylko jedna oferta, a także jeżeli w postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty i nie wykluczono żadnego wykonawcy.

16.3. Do umów w sprawach zamówień publicznych zastosowanie mają przepisy Kodeksu cywilnego.

## 17. Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy

17.1. Na podstawie art. 147 ust. 1 i 2 ustawy Zamawiający wymaga wniesienia przez Wykonawcę, zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

17.2. Wykonawca, którego oferta zostanie **wybrana będzie musiał wnieść zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 3% ceny podanej w ofercie.**

17.3. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy można wnieść w formach wymienionych w art. 148 ust. 1 ustawy.

17.4. Zamawiający nie wyraża zgody na wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy w formach wymienionych w art. 148 ust. 2 ustawy.

17.5. Oryginał dokumentu potwierdzającego wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy musi być dostarczony do Zamawiającego przed podpisaniem umowy.

17.6. Zabezpieczenie wnoszone w pieniądzu Wykonawca zobowiązany będzie wnieść przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego:

**Bank PKO BP SA I oddział w Lesznie, Nr 65 1020 3088 0000 8102 0005 6424**

17.7. W przypadku wniesienia wadium w pieniądzu, za zgodą Wykonawcy, kwota wadium może zostać zaliczona na poczet zabezpieczenia.

17.8. Zamawiający zwróci kwotę stanowiącą 70% zabezpieczenia w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez Zamawiającego za należyte wykonane.

17.9. Kwotę stanowiącą 30% wysokości zabezpieczenia Zamawiający pozostawi na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi.

17.10. Kwota, o której mowa w pkt. 17.9. zostanie zwrócona nie później niż w 15 dniu po upływie okresu rękojmi za wady.

17.11. W przypadku, gdyby zabezpieczenie należytego wykonania umowy miało inną formę niż pieniądz, wówczas Wykonawca, przed upływem 30 dni od wykonania zamówienia i uznania przez Zamawiającego za należyte wykonane przedstawi nowy dokument zabezpieczenia należytego wykonania umowy stanowiący 30% wartości dotychczasowego zabezpieczenia należytego wykonania umowy (o ile dotychczasowy dokument nie zawiera automatycznej klauzuli zmniejszającej wartość tego zabezpieczenia należytego wykonania umowy, po

przedstawieniu przez Wykonawcę wystawcy zabezpieczenia należytego wykonania umowy, protokołu odbioru końcowego).

## **18. Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego.**

18.1. Wykonawca udzieli minimum 36 miesięcznej (licząc od dnia odbioru końcowego robót) gwarancji na wykonane roboty i wbudowane materiały.

18.2. Zamawiający zastrzega sobie płatność maksymalnie 3 fakturami za etap prac objęty zakresem robót A i maksymalnie 3 fakturami za etap prac objęty zakresem B, przy czym faktura ostatnia za każdy z dwóch zakresów robót nie może być wystawiona na kwotę niższą niż 50% ceny wynikającej z kosztorysu ofertowego. Faktura za zakres robót objętych pozycją C zostanie zapłacona po zakończeniu tego zakresu prac, jednak nie wcześniej jak 31 stycznia 2012 roku.

18.3. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy w zakresie realizacji robót, nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim wypadku Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy (art. 145 ustawy Pzp).

18.4. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany umowy. Zmiana może dotyczyć wszystkich istotnych postanowień umowy pod warunkiem, że nie spowoduje zwiększenia wielkości lub zakresu zamówienia.

Zmiana jest możliwa w następujących przypadkach:

- rezygnacji z części prac na skutek zmiany projektu budowlanego z jednoczesnym obniżeniem wynagrodzenia,
- zmniejszenia zakresu robót z innych przyczyn nieznanych w momencie zawarcia umowy z odpowiednim obniżeniem wynagrodzenia,
- jeżeli zmiana jest konieczna z powodu działania „siły wyższej”, w tym niesprzyjających warunków atmosferycznych uniemożliwiających terminowe wykonanie zamówienia, Jako siłę wyższą rozumie się wydarzenia i okoliczności nadzwyczajne, nieprzewidywalne, niezależne od woli i intencji którejkolwiek ze stron umowy,
- jeżeli wykonawca złoży wniosek o skrócenie terminu wykonania umowy, a zmiana jest korzystna dla Zamawiającego,
- odmiennych od przyjętych w dokumentacji projektowej warunków terenowych, w szczególności istnienie podziemnych urządzeń, instalacji lub obiektów infrastrukturalnych,
- konieczności usunięcia istotnych wad dokumentacji projektowej skutkujących koniecznością dokonania poprawek lub uzupełnień, jeżeli uniemożliwia to lub istotnie wstrzymuje realizację robót,
- zmiany ustawowej stawki podatku VAT. W takim przypadku obniżenie lub podwyższenie wynagrodzenia jest możliwe w wysokości odpowiadającej zmianie podatku,
- gdy zmiana wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub zmiana ta jest korzystna dla Zamawiającego ze względu na interes publiczny.

18.5. Wzór umowy stanowi **załącznik Nr 6** do niniejszej specyfikacji.

## **18. Pouczenie o środkach ochrony prawnej przysługujących wykonawcy w toku postępowania o udzielenie zamówienia.**

Wykonawcom, których interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przepisów wykonawczych jak też postanowień niniejszej SIWZ przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w Dziale VI ustawy Pzp.